

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΤΟΜΕΑ / PRIMARY SECTOR STATISTICS

Γ Ε Ω Ρ Γ Ι Κ Η
Σ Τ Α Τ Ι Σ Τ Ι Κ Η
Τ Η Σ Ε Λ Λ Α Δ Ο Σ

AGRICULTURE
STATISTICS
OF GREECE

στοιχεία • data

| 2002

ΕΘΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ / NATIONAL STATISTICAL SERVICE OF GREECE
ΠΕΙΡΑΙΑΣ / PIREAS 2007 • ISSN 0065-4574







ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΕΤΟΥΣ 2002

Εκτάσεις καλλιεργειών. Ποτιστικές καλλιέργειες, κατά κατηγορίες.
Αριθμός δένδρων και γεωργικών μηχανημάτων

Γεωργική και κτηνοτροφική παραγωγή. Αριθμός ζώων.
Παραγωγή μερικών δασικών προϊόντων

Αλιεία εσωτερικών υδάτων και σκάφη παράκτιας αλιείας
(Κωπήλατες λέμβοι και σκάφη με κινητήρια μηχανή 19 HP και κάτω)

AGRICULTURAL STATISTICS OF GREECE YEAR 2002

Cultivated areas. Irrigated crops, by categories.
Number of trees and agricultural machinery

Crop and livestock production. Number of domesticated animals.
Production of certain forest products

Inland and inshore fishing by rowing boats
and motor propelled vessels of 19 HP or less





ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η Γενική Γραμματεία Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας της Ελλάδος διενεργεί κάθε χρόνο, από το 1961, ενιαία έρευνα στους κλάδους της Γεωργίας, της Κτηνοτροφίας και των Δασών, με τη συνδρομή των κεντρικών και περιφερειακών Υπηρεσιών Γεωργίας. Η έρευνα αυτή, από το έτος 1968, διεξάγεται σε δύο φάσεις. Η πρώτη φάση αναφέρεται στις εκτάσεις των καλλιεργειών, σε όσες από αυτές ποτίστηκαν και στον αριθμό των καρποφόρων δένδρων, ενώ η δεύτερη καλύπτει τη γεωργική, την κτηνοτροφική και τη δασική παραγωγή, το ζωικό κεφάλαιο και τον αριθμό των γεωργικών μηχανημάτων.

Τα αποτελέσματα και των δύο αυτών φάσεων εμφανίζονται, από το 1963, σε ενιαίο τεύχος. Στο παρόν τεύχος δίδονται τα αποτελέσματα του έτους 2002, συγκριτικοί πίνακες αποτελεσμάτων και μέσες ετήσιες σταθμισμένες τιμές παραγωγών από την πώληση γεωργικών προϊόντων, για την τελευταία τριετία. Περιλαμβάνονται, επίσης, διαγράμματα που εμφανίζουν τις τάσεις των κυριότερων προϊόντων.

Επίσης, διενεργείται ειδική μηνιαία έρευνα για τον κλάδο της Αλιείας. Τα αποτελέσματα της έρευνας αυτής δημοσιεύονται σε χωριστό ετήσιο τεύχος, ενώ στο παρόν δημοσίευμα καταχωρούνται, από το έτος 1975, στοιχεία αλιείας εσωτερικών υδάτων της Χώρας, καθώς και στοιχεία της παράκτιας αλιείας με λέμβους ή με μηχανοκίνητα σκάφη ιπποδυνάμεως 19 HP και κάτω.

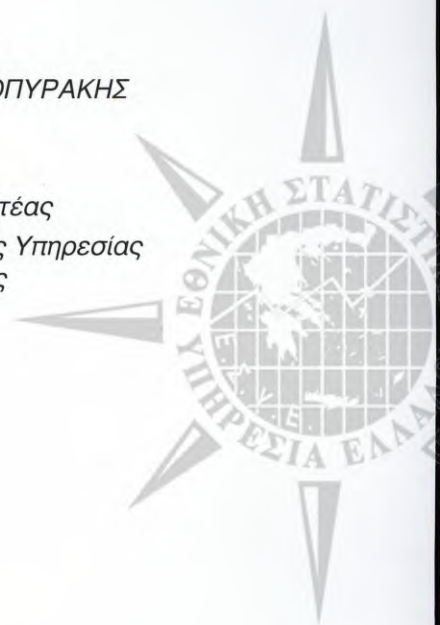
Ελπίζεται ότι τα στοιχεία, που περιλαμβάνονται σε αυτή την έκδοση, θα φανούν χρήσιμα στις αρμόδιες Κρατικές Υπηρεσίες, καθώς και σε κάθε μελετητή του τομέα της Γεωργίας.

Τέλος, η Γ.Γ. ΕΣΥΕ εκφράζει τις ευχαριστίες της προς όλους όσους συνέβαλαν, με τη συνεργασία τους, στην παρουσίαση του τεύχους αυτού.

Πειραιάς, 2007

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΟΝΤΟΠΥΡΑΚΗΣ

Γενικός Γραμματέας
της Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας
της Ελλάδος





P R E F A C E

Since 1961 the General Secretariat of the National Statistical Service of Greece has been carrying out an annual survey on agriculture, livestock and forestry. The survey concerned has been carried out in two phases since the year 1968. The first phase pertains to crop areas, irrigated agricultural land and number of fruit trees. The second phase pertains to agricultural, livestock and forestry production, livestock capital and agricultural machinery.

Starting with the year 1963, the results of both phases appear in one publication. This issue presents the results of the 2002 survey, comparative tables of results, annual average weighted prices of the producers from the sale of the agricultural products for the last three years and also diagrams presenting the tendencies of the main products.

Besides, the NSSG conducts a special monthly survey on fishing. The results of this survey appear in a separate annual publication, while the present issue includes data on inland and inshore fishing by boats or motor propelled vessels of 19 HP or less.

We hope that the data included in this publication will be proved useful both to the competent State Services and to the researchers of the agricultural sector.

The NSSG renders its warm thanks to all those who contributed to the presentation of this issue.

Pireas, 2007

EMANUEL KONTOPIRAKIS Ph.D.

Secretary General
of the National Statistical Service
of Greece





ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ — TABLE OF CONTENTS

	Σελίδα Page	
Πρόλογος.....	5, 7	Preface
Εισαγωγή.....	13	Introduction
A' ΓΕΩΡΓΙΑ		
A. AGRICULTURE		
Πίνακες		Tables
I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		
I. GENERAL COMPARATIVE TABLES		
1. Εκτάσεις καλλιεργειών και όσες από αυτές ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες, με διάκριση ομάδων πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	17	1. Crop areas and areas irrigated thereof, by categories and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
2. Αροτραίες καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	18	2. Crops on arable land, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
3α. Λαχανικά, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	24	3a. Vegetables, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
3β. Κηπευτική γη και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	26	3b. Garden area and other garden crops, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
4. Αμπέλια και σταφιδάμπελα, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	27	4. Vines (grapes and raisins), by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
5. Δενδρώδεις καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	28	5. Tree crops, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
6. Εκτάσεις που ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες καλλιεργειών και ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	34	6. Irrigated areas, by category of crops and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
7. Δευτερογενή γεωργικά προϊόντα, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	34	7. Selected agricultural by-products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
8. Αριθμός γεωργικών μηχανημάτων σε λειτουργία, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	35	8. Number of agricultural machinery, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		
II. ANALYTICAL TABLES		
1. Κατηγορίες εκτάσεων		
1. Categories of crop areas		
1α. Εκτάσεις καλλιεργειών και αγρανάπαυσης, κατά κατηγορίες, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	37	1a. Crop areas and fallow land, by categories, geographic region and department. Year 2002
2. Αροτραίες καλλιέργειες		
2. Crops on arable land		
2α. Σιτηρά για καρπό. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	38	2a. Cereals for grain. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
2β. Βρώσιμα όσπρια. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	42	2b. Edible pulse. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
2γ. Κτηνοτροφικά όσπρια. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	44	2c. Fodder seeds. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
2δ. Βιομηχανικά φυτά. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	46	2d. Industrial plants. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
2ε. Κτηνοτροφικά φυτά για σανό. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	50	2e. Fodder plants for hay. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
2στ. Κτηνοτροφικά φυτά για χλωρό χόρτο και ριζώματα. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	52	2f. Fodder plants for green feed and roots. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
2ζ. Κτηνοτροφικά φυτά για γρασίδια. Εκτάσεις, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	53	2g. Fodder plants for grazing. Areas, by geographic region and department. Year 2002

Πίνακες	Σελίδα Page	Tables
2η. Πεπονοειδή και πατάτες. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	54	2h. Melons, watermelons and potatoes. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
3. Λαχανικά και κηπευτική γη		
3α. Λαχανικά. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	56	3a. Vegetables. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
3β. Κηπευτική γη. Εκτάσεις γης λαχανόκηπων και αγρών που φυτεύτηκαν με λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	62	3b. Garden area. Areas of vegetable gardens and fields under vegetables and other garden crops, by geographic region and department. Year 2002
4. Αμπέλια και σταφιδάμπελα		
4α. Εκτάσεις και παραγωγή, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	64	4a. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002
5. Δενδρώδεις καλλιέργειες		
5α. Εκτάσεις συνεχών (κανονικών) δενδρώνων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	68	5a. Areas of compact plantations, by geographic region and department. Year 2002
5β. Αριθμός δένδρων και δενδροκομική παραγωγή των κυριότερων δενδρωδών καλλιεργειών, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	70	5b. Number of trees and tree production for principal tree cultivations, by geographic region and department. Year 2002
6. Ποτιστικές εκτάσεις		
6α. Ποτιστικές εκτάσεις, κατά κατηγορίες καλλιεργειών, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	78	6a. Irrigated areas, by category of crops, geographic region and department. Year 2002
7. Δευτερογενή γεωργικά προϊόντα		
7α. Παραγωγή μερικών δευτερογενών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	79	7a. Production of other by-products, by geographic region and department. Year 2002
8. Γεωργικά μηχανήματα		
8α. Αριθμός γεωργικών μηχανημάτων σε λειτουργία, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	80	8a. Number of agricultural machinery, by geographic region and department. Year 2002
B' ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ		
ΖΩΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΚΑΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ		
I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		
1. Υπάρχοντα ζώα την 31η Δεκεμβρίου (όλων των ηλικιών), με διάκριση ομάδων πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	86	1. Animals of all ages on 31 December, by level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
2. Ζώα που γεννήθηκαν κατά τα έτη 2000 – 2002 (αρνιά και κατσίκια, από 1.10.1999 έως 30.9.2000, 1.10.2000 έως 30.9.2001 και από 1.10.2001 έως 30.9.2002), κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων	88	2. Animals born in 2000 – 2002 (lambs and goat kids within 1.10.1999 – 30.9.2000, 1.10.2000 – 30.9.2001 and within 1.10.2001 – 30.9.2002), by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes
3. Ζώα που αρμέχτηκαν όλο το έτος, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	88	3. Number of animals milked during the year, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
4. Παραγωγή γάλατος, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	88	4. Milk production, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
5. Παραγωγή κρέατος, κατά είδος σφαγίου και ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	89	5. Meat production, by kind of animal and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
6. Παραγωγή λοιπών πρωτογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	90	6. Production of other primary livestock products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
7. Παραγωγή μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002	90	7. Production of selected livestock by-products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		
1. Ίπποι, ημίονοι και όνοι (όλων των ηλικιών) στις 31.12.2002, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	91	1. Horses, mules and donkeys (all ages) on 31st December 2002, by geographic region and department

Πίνακες	Σελίδα Page	Tables
2. Βόδια, ταύροι, δαμάλια, αγελάδες και βουβάλια (όλων των ηλικιών) στις 31.12.2002, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	92	2. Oxen, bulls, heifers, cows and buffaloes (all ages) on 31st December 2002, by geographic region and department
3. Πρόβατα, αίγες και χοίροι (όλων των ηλικιών) στις 31.12.2002, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	94	3. Sheep, goats and pigs (all ages) on 31st December 2002, by geographic region and department
4. Πουλερικά, κουνέλια (όλων των ηλικιών) και κυψέλες μελισσών στις 31.12.2002, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	96	4. Poultry, rabbits (all ages) and beehives on 31st December 2002, by geographic region and department
5. Ζώα που γεννήθηκαν κατά το έτος 2002 (αρνιά και κατσίκια, από 1.10.2001 έως 30.9.2002), κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	98	5. Animals born in 2002 (lambs and goat kids within 1.10.2001 – 30.9.2002), by geographic region and department
6. Ζώα που αρμέχτηκαν όλο το έτος 2002, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	100	6. Animals milked during the year 2002, by geographic region and department
7. Πρωτογενή κτηνοτροφικά προϊόντα		
7α. Παραγωγή γάλατος, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	102	7a. Milk production, by geographic region and department. Year 2002
7β1. Παραγωγή κρέατος (αθροιστικά), κατά είδος σφαγίου, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	104	7b1. Meat production (cumulative), by kind of animal, geographic region and department. Year 2002
7β2. Παραγωγή κρέατος (αναλυτικά), κατά είδος σφαγίου, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	106	7b2. Meat production (analytical), by kind of animal, geographic region and department. Year 2002
7γ. Παραγωγή λοιπών πρωτογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	110	7c. Production of other primary livestock products, by geographic region and department. Year 2002
8. Δευτερογενή κτηνοτροφικά προϊόντα		
8α. Παραγωγή μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	111	8a. Production of selected livestock by-products, by geographic region and department. Year 2002
Γ' ΔΑΣΗ		
I. ΓΕΝΙΚΟΣ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ		
1. Παραγωγή δασικών προϊόντων. Έτη 2000 – 2002	115	1. Production of forest products. Years 2000 – 2002
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		
1. Παραγωγή στρογγυλής ξυλείας, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	116	1. Production of round wood, by geographic region and department. Year 2002
2. Παραγωγή μερικών άλλων δασικών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002	117	2. Production of other forest products, by geographic region and department. Year 2002
Δ' ΑΛΙΕΙΑ		
I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		
1α. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 2000 – 2002	121	1a. Inner waters fishing. Years 2000 – 2002
1β. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή προώθησης). Έτη 2000 – 2002	121	1b. Inshore fishing by rowing boats (without motor). Years 2000 – 2002
1γ. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με μηχανοκίνητα σκάφη 19 HP και κάτω. Έτη 2000 – 2002	121	1c. Inshore fishing by vessels of 19 HP or less. Years 2000 – 2002
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		
1. Αλιεία εσωτερικών υδάτων (λιμνών, ποταμών, ρυακίων, ιχθυοκαλλιεργειών και ιχθυοτροφείων υφάλμυρων υδάτων). Έτος 2002	122	1. Inner waters fishing. Year 2002
2. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με λέμβους ή μηχανοκίνητα σκάφη 19 HP και κάτω. Έτος 2002	123	2. Inshore fishing by boats and motor propelled vessels of 19 HP or less. Year 2002
C. FORESTS		
I. GENERAL COMPARATIVE TABLE		
1. Production of forest products. Years 2000 – 2002		
II. ANALYTICAL TABLES		
1. Production of round wood, by geographic region and department. Year 2002		
2. Production of other forest products, by geographic region and department. Year 2002		
D. FISHING		
I. GENERAL COMPARATIVE TABLES		
1a. Inner waters fishing. Years 2000 – 2002		
1b. Inshore fishing by rowing boats (without motor). Years 2000 – 2002		
1c. Inshore fishing by vessels of 19 HP or less. Years 2000 – 2002		
II. ANALYTICAL TABLES		
1. Inner waters fishing. Year 2002		
2. Inshore fishing by boats and motor propelled vessels of 19 HP or less. Year 2002		

Ε΄ ΤΙΜΕΣ**E. PRICES**

1. Μέσες ετήσιες σταθμισμένες τιμές παραγωγών από την πώληση των γεωργικών προϊόντων. Έτη 2000 – 2002

1. Annual average weighted prices of the producers from the sale of the agricultural products. Years 2000 – 2002

I. Φυτική παραγωγή**I. Plant production**

1α. Αροτραίες καλλιέργειες	127
1β. Λαχανικά	128
1γ. Δενδρώδεις καλλιέργειες	129
1δ. Αμπέλια και σταφιδάμπελα	129
1ε. Παραγωγή μερικών δευτερογενών προϊόντων	130
1στ. Ανθοκομικά	130
1ζ. Φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό – Σπόρος	130

1a. Crops on arable land	
1b. Vegetables	
1c. Tree crops	
1d. Vines (grapes and raisins)	
1e. Production of other by-products	
1f. Floriculturing products	
1g. Plant multiplying material – Seed	

II. Ζωική παραγωγή**II. Animal production**

1η. Παραγωγή κρέατος, κατά είδος σφαγίου	131
1θ. Παραγωγή γάλατος και μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων	132

1h. Meat production, by kind of animal	
1i. Milk production and other livestock by-products	

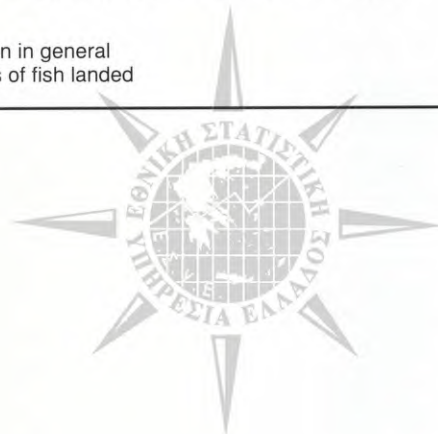
ΔΕΛΤΙΟ ΕΤΗΣΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΕΤΟΥΣ 2002

QUESTIONNAIRE OF THE ANNUAL AGRICULTURAL STATISTICAL SURVEY, YEAR 2002

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ**DIAGRAMS**

1. Εκτάσεις καλλιεργειών και από αυτές όσες ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες. Έτη 2000 – 2002	36
1α. Συνολική έκταση	36
1β. Αροτραίες	36
1γ. Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες	36
1δ. Αμπέλια και σταφιδάμπελα	36
1ε. Δενδρώδεις	36
1ζ. Γεωργική γη – Αγρανάπαυση	36
2. Υπάρχοντα ζώα όλων των ηλικιών την 31η Δεκεμβρίου των ετών 2000 – 2002	112
2α. Βοοειδή	112
2β. Πρόβατα	112
2γ. Αίγες	112
2δ. Χοίροι	112
3. Παραγωγή στρογγυλής ξυλείας, κατά είδος προϊόντος. Έτη 2000 – 2002	115
4. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 2000 – 2002	124
4α. Αλιείς και εκτροφείς αλιευμάτων – Ερασιτέχνες	124
4β. Αλιευθείσες ποσότητες	124
5. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους. Έτη 2000 – 2002	124
5α. Αλιείς	124
5β. Αλιευθείσες ποσότητες	124

1. Areas of crops and irrigated areas thereof, by categories. Years 2000 – 2002	
1a. Total area	
1b. Crops on arable land	
1c. Vegetables and other garden crops	
1d. Vines (grapes and raisins)	
1e. Areas under trees	
1f. Agricultural land – Fallow land	
2. Animals of all ages on 31st December of the years 2000 – 2002	
2a. Cattle	
2b. Sheep	
2c. Goats	
2d. Pigs	
3. Production of round wood, by kind of products. Years 2000 – 2002	
4. Inner waters fishing. Years 2000 – 2002	
4a. Fishermen and breeders – Amateurs	
4b. Quantities of fish landed	
5. Inshore fishing by rowing boats. Years 2000 – 2002	
5a. Fishermen in general	
5b. Quantities of fish landed	



ΕΙΣΑΓΩΓΗ — INTRODUCTION

I. Γενικά

Η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδος και το Τμήμα Ετήσιων Στατιστικών Γεωργίας και Κτηνοτροφίας και Στατιστικών Αλιείας με την πολύτιμη συνδρομή των Κεντρικών και Περιφερειακών Υπηρεσιών του Υπουργείου Γεωργίας, διενεργεί από το έτος 1961 ετήσια ειδική στατιστική έρευνα για τη Γεωργία, την Κτηνοτροφία, τα Δάση και για την Αλιεία εσωτερικών υδάτων, καθώς και την παράκτια αλιεία με μικρής ιπποδυνάμεως πλοία, μέχρι και 19 ίππων. Στο παρόν τεύχος, δημοσιεύονται τα αποτελέσματα της έρευνας για το έτος 2002. Σημειώνεται ότι για τη θαλάσσια αλιεία που γίνεται με μηχανοκίνητα επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη, ιπποδυνάμεως 20 ίππων και άνω, καθώς, επίσης, και με τράτες και γριγράκια, ανεξαρτήτως μεγέθους ιπποδυνάμεως, διενεργείται ειδική μηνιαία έρευνα. Στοιχεία για αυτά τα είδη της αλιείας, σε ετήσια και μηνιαία βάση, περιλαμβάνονται στο δημοσίευμα της ΕΣΥΕ «Αποτελέσματα έρευνας θαλάσσιας αλιείας με μηχανοκίνητα σκάφη».

II. Αντικειμενικοί σκοποί

Σκοπός της έρευνας είναι η εξακρίβωση των εκτάσεων των διαφόρων ειδών καλλιέργειας, του αριθμού των δένδρων, των ζώων και των γεωργικών μηχανημάτων, της γεωργικής και κτηνοτροφικής παραγωγής, καθώς και του αριθμού των αλιέων και των σκαφών εσωτερικών υδάτων, της παράκτιας αλιείας και της παραγωγής αλιευμάτων.

Ειδικότερα, η έρευνα αποσκοπεί στην παροχή στατιστικής πληροφόρησης για τους τομείς: α) της γεωργίας (εκτάσεις και παραγωγή που συγκομίσθηκε από αροτραίες καλλιέργειες, γη λαχανικών, φυτώρια, σπορεία, εμπορικούς ανθόκηπους, δενδρώδεις καλλιέργειες, αμπέλια και σταφιδάμπελα), β) της κτηνοτροφίας (αριθμός ζώων κάθε ηλικίας και παραγωγή κτηνοτροφικών προϊόντων), γ) των γεωργικών μηχανημάτων και δ) της αλιείας εσωτερικών υδάτων και της παράκτιας θαλάσσιας αλιείας.

III. Μέθοδος διενέργειας της έρευνας

Ως μονάδα της έρευνας λαμβάνεται η εδαφική έκταση, η οποία περιλαμβάνεται μέσα στα διοικητικά όρια κάθε δημοτικού/κοινοτικού διαμερίσματος της Χώρας. Η έρευνα καλύπτει απογραφικώς το σύνολο των ανωτέρω διοικητικών υποδιαίρεσεων, εκτός από την περιοχή του Αγίου Όρους (Καρυές Χαλκιδικής), για την οποία δε συγκεντρώνονται σχετικά στοιχεία.

Για τη συλλογή των στατιστικών στοιχείων χρησιμοποιούνται τοπικά όργανα και, συγκεκριμένα, οι Γραμματείς των δημοτικών/κοινοτικών διαμερισμάτων ή άλλοι κατάλληλοι αντικαταστάτες τους, οι οποίοι έχουν οριστεί ως Στατιστικοί Ανταποκριτές, βοηθούμενοι από τους Αγροφύλακες και άλλους έμπειρους και έγκριτους αγρότες, με την έννοια της Ομάδας Συνεργατών Στατιστικών Ανταποκριτών.

Η έρευνα διενεργείται σε δύο φάσεις, ως εξής:

α) Κατά τους μήνες Ιούνιο έως Δεκέμβριο, κάθε Στατιστικός Ανταποκριτής, βοηθούμενος και από άλλα τοπικά όργανα, συμπληρώνει, προοδευτικώς, για το δημοτικό/κοινοτικό διαμέρισμα, στο οποίο έχει οριστεί Ανταποκριτής, ένα ενιαίο ερωτηματολόγιο, το οποίο αναφέρεται στις εκτάσεις των διαφόρων καλλιεργειών (με διάκριση των ποτιστικών), τον αριθμό των καρποφόρων δένδρων, τη γεωργική παραγωγή, το ζωικό κεφάλαιο, την κτηνοτροφική παραγωγή, τη δασική παραγωγή, τον αριθμό των γεωργικών μηχανημάτων, την αλιεία εσωτερικών υδάτων, την παράκτια αλιεία με επαγγελματικά σκάφη με μηχανή κινήσεως μέχρι 19 ίππων.

β) Κατά τους μήνες Αύγουστο και Δεκέμβριο, οι Στατιστικοί Ανταποκριτές συμπληρώνουν, σύμφωνα με τα καταχωρημένα σε ενιαίο ερωτηματολόγιο στοιχεία, τα αποσπάσματα (έντυπα) Α και Β, τα οποία αναφέρονται, αντίστοιχα, στις εκτάσεις και την παραγωγή των σπουδαιότερων γεωργικών και κτηνοτροφικών προϊόντων.

Όλα τα συγκεντρούμενα στοιχεία προέρχονται από υποκειμενικές εκτιμήσεις των τοπικών οργάνων, εκτός από τα αναφερόμε-

I. General

Since 1961 the National Statistical Service of Greece has been carrying out, through the Section of Annual Agriculture – Livestock and Fishery Statistics, an annual survey on agriculture, livestock, forestry and on inner waters and inshore fishing by low powered fishing vessels up to 19 HP the results of which are published in separate issues. In the present issue the results of the 2002 survey are published. Please note that a special monthly survey covering the sea fishery by motor propelled professional fishing vessels of 20 HP and over, as well as spinners and small ring netters irrespective of their motor power, is conducted. Data concerning this kind of fishery on yearly or monthly basis are included in the NSSG'S publication "Results of the sea fishery survey by motor propelled vessels".

II. Objective goals

This survey aims at the verification of the areas under several crops, the number of trees, animals and the agricultural machinery for the agricultural and livestock production, as well as the number of fishermen and vessels used in inner waters, inshore fishing and catch production.

Specifically the survey intends to provide statistical information concerning the following sectors: a) agriculture (areas and production harvested by crops on arable land, areas of vegetable gardens, nurseries, seedlings, commercial flower gardens, tree crops, vines (grapes and raisins), b) livestock (number of animals of all ages and livestock production), c) agricultural machinery and d) inner waters and inshore fishery.

III. Method of survey conduct

The area included within the administrative boundaries of each communal/municipal department has constituted the survey unit. The survey has covered, on a census basis, all the administrative subdivisions of the Country as above, except for the area of Agion Oros (Karies Chalkidiki) for which data are not collected.

For the data collection local agents are employed, namely, the Secretaries of the communal/municipal departments or their representatives, assigned as Statistical Correspondents. Very often, the latter are assisted by the rural guards or by experienced and eminent farmers recruited for this purpose.

The survey has been taken in two phases as follows:

a) During the period of June to December, the Statistical Correspondent, assisted by other local agents, completes, for each communal/municipal department, a uniform questionnaire referring to the areas under the several crops, the irrigated areas, the number of fruit trees, agricultural production, livestock production, forestry production, the number of agricultural machinery in operation and the inner waters and inshore fishing by professional vessels of 19 HP or less.

b) During August and December, the above Statistical Correspondents complete, on the basis of the data inserted in the uniform questionnaire, extracts A and B, which refer to the areas and production of principal agricultural and livestock products, respectively.

The collected data, except for the ones on oil production, are based on subjective estimates of the above local agents. Besides, data on

Α' ΓΕΩΡΓΙΑ — A. AGRICULTURE





I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ — GENERAL COMPARATIVE TABLES

Πίνακας 1. Εκτάσεις καλλιεργειών και όσες από αυτές ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες, με διάκριση ομάδων πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002

Table 1. Crop areas and areas irrigated thereof, by categories and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002

Κατηγορίες κατά είδος	Έκταση—Area						Categories of crops by kind
	2000		2001		2002		
	Συνολική Total	Ποτιστική Irrigated	Συνολική Total	Ποτιστική Irrigated	Συνολική Total	Ποτιστική Irrigated	
Σύνολο κοινοτήτων—Total communes							
Σύνολο (2)	34.847	14.697	34.722	14.614	34.572	14.683	Total (2)
Αροτραίες	22.274	9.595	22.190	9.537	21.992	9.534	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	1.297	1.190	1.229	1.127	1.230	1.126	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια και σταφιδάμπελα ...	1.327	394	1.321	405	1.318	416	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	9.949	3.518	9.982	3.545	10.031	3.607	Area under trees (in compact plantations)
Πεδινές κοινότητες—Level communes							
Σύνολο	20.377	10.400	20.297	10.319	20.225	10.381	Total
Αροτραίες	14.619	7.438	14.609	7.408	14.492	7.412	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	853	793	803	743	811	748	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια και σταφιδάμπελα ...	617	230	603	229	601	234	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	4.288	1.939	4.282	1.939	4.322	1.987	Area under trees (in compact plantations)
Ημιορεινές κοινότητες—Semi-mountainous communes							
Σύνολο	9.122	2.812	9.054	2.821	8.996	2.826	Total
Αροτραίες	5.059	1.507	4.999	1.507	4.952	1.510	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	301	266	286	254	279	250	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια και σταφιδάμπελα ...	414	113	410	115	409	117	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	3.348	926	3.359	945	3.356	949	Area under trees (in compact plantations)
Ορεινές κοινότητες—Mountainous communes							
Σύνολο	5.348	1.485	5.370	1.474	5.351	1.476	Total
Αροτραίες	2.596	650	2.582	622	2.548	612	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	143	131	139	130	140	128	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια και σταφιδάμπελα ...	296	51	308	61	308	65	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	2.313	653	2.341	661	2.353	671	Area under trees (in compact plantations)

Σημείωση: Από όλους τους πίνακες λείπουν τα στοιχεία της περιοχής του Αγίου Όρους.

Note: Figures for Agion Oros are missing from all tables.

(1) Οι τυχόν διαφορές σε σχέση με τα στοιχεία που δημοσιεύτηκαν στη «Στατιστική Επετηρίδα», στη «Συνοπτική Στατιστική Επετηρίδα», καθώς και στο «Μηνιαίο Στατιστικό Δελτίο», οφείλονται σε μερικές διορθώσεις λογιστικών, κυρίως, σφαλμάτων των αναλυτικών πινάκων. Επίσης, οι διαφορές μεταξύ γενικών ή μερικών αθροισμάτων και επιμέρους ποσών οφείλονται στη στρογγυλοποίηση ή σε μερικές λογιστικές διαφορές.

(1) Any differences as against the corresponding figures published in the "Statistical Yearbook", the "Concise Statistical Yearbook" and the "Monthly Statistical Bulletin" are due mainly to accounting errors of the analytical tables. The difference between the sum and the partial totals can be also attributed to rounding up of figures or accounting reasons.

(2) Αν στα ανωτέρω σύνολα προστεθεί η αγρανάπαυση, η οποία υπολογίστηκε από τις έρευνες σε 4.317 χιλ. στρέμματα για το 2000, σε 4.278 για το 2001 και σε 4.217 χιλ. στρέμματα για το 2002 και συνάμα αφαιρεθούν οι συγκαλλιέργειες και οι επίσπορες καλλιέργειες, προκύπτει το σύνολο της γεωργικής γης, η οποία υπολογίστηκε σε 38.593 χιλ. στρέμματα για το 2000, σε 38.460 για το 2001 και σε 38.262 χιλ. στρέμματα για το 2002.

(2) The agricultural land for the whole Country, estimated at 38.593 thous. stremmas for 2000, at 38.460 thous. stremmas for 2001 and at 38.262 thous. stremmas for 2002, can be found by adding to the above totals the fallow land, estimated at 4.317 thous. stremmas for 2000, at 4.278 thous. stremmas for 2001 and at 4.217 thous. stremmas for 2002 by further deducting mixed and successive cultivations.

(3) Οι εκτάσεις που ποτίστηκαν αναφέρονται στην κηπευτική γη (λαχανόκηποι και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες).

(3) Irrigated areas refer to garden areas (vegetables and other garden crops).

Πίνακας 2. Αροτραίες καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002
Table 2. Crops on arable land, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾ Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind(1)	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2000—Year								
Σύνολο αροτραίων εκτάσεων— Total	22.264	.	14.614	.	5.056	.	2.594	.
Σιτηρά για καρπό—Cereals for grain	12.734	.	8.034	.	3.283	.	1.417	.
Σιτάρι μαλακό—Wheat, soft ...	1.892	503	981	273	597	152	314	78
Σιτάρι σκληρό—Wheat, hard ...	6.685	1.822	4.564	1.343	1.624	376	497	103
Κριθάρι—Barley	1.193	290	548	139	397	95	248	56
Βρώμη—Oats	432	85	158	35	169	31	105	19
Σίκαλη—Rye	156	30	71	15	36	7	49	8
Αραβόσιτος χωρίς συγκαλλιέργεια— Maize, grown alone ...	2.122	2.070	1.488	1.496	450	418	184	156
Αραβόσιτος συγκαλλιεργούμενος με φασόλια και άλλα είδη—Maize, grown with beans and other crops	44	24	22	16	6	2	16	6
Ρύζι—Rice	200	140	199	140	1	—	—	—
Σόργο—Sorghum	1	—	—	—	1	—	—	—
Λοιπά ⁽²⁾ —Other ⁽²⁾	9	2	3	1	2	—	4	1
Βρώσιμα όσπρια—Edible pulse ..	163	.	65	.	38	.	60	.
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια— Beans, grown alone	86	20	34	9	15	4	37	7
Φασόλια συγκαλλιεργούμενα ⁽³⁾ — Beans, grown with other crops ⁽³⁾	25	3	8	1	5	1	12	1
Κουκιά—Broad beans	23	4	10	2	8	1	5	1
Φακή—Lentil	6	1	3	1	2	—	1	—
Ρεβίθια—Chick peas	14	2	7	1	4	1	3	—
Λαθούρι (φάβα)—Lathyrus ...	3	—	1	—	1	—	1	—
Μπιζέλια—Peas	2	—	1	—	1	—	—	—
Λοιπά βρώσιμα όσπρια—Other ..	4	—	1	—	2	—	1	—
Κτηνοτροφικά όσπρια—Fodder seeds	92	.	51	.	23	.	18	.
Βίκος—Vetch	67	13	35	8	17	3	15	2
Ρόβη—Bitter vetch	2	—	1	—	1	—	—	—
Λούπινα—Lupine	3	—	2	—	1	—	—	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus) ..	1	—	1	—	—	—	—	—
Σπόρος τριφυλλιών—Seed of clovers	13	1	9	1	3	—	1	—
Λοιπά ⁽⁴⁾ —Other ⁽⁴⁾	6	1	3	—	1	—	2	1
Βιομηχανικά φυτά—Industrial plants	5.466	.	4.551	.	746	.	169	.
Καπνός ανατολικού τύπου— Tobacco, eastern type	464	85	174	35	184	34	106	16
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια— Tobacco, Berley, Virginia	150	52	98	34	43	15	9	3
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽⁵⁾ —Cotton, irrigated ⁽⁵⁾	3.955	1.297	3.554	1.164	372	124	29	9
Βαμβάκι Ξερικό ⁽⁵⁾ —Cotton, non- irrigated ⁽⁵⁾	164	28	147	25	17	3	1	—
Σουσάμι—Sesame	1	—	1	—	—	—	—	—
Ηλιόσπορος—Sunflower	232	31	149	23	66	6	17	2
Σόργο χόρτο—Sorghum, broom	—	—	—	—	—	—	—	—
Σόργο σπόρος—Sorghum, seed	—	—	—	—	—	—	—	—
Αραχίδα—Groundnuts	6	3	4	1	1	1	1	1
Σόγια—Soya	—	—	—	—	—	—	—	—
Ζαχαρότευτλα—Sugar beets ..	480	3.011	412	2.576	63	407	6	29
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽⁶⁾ — Pumpkins ⁽⁶⁾	4	1	4	1	—	—	—	—
Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι— Red pepper	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά (γλυκάνισο, λυκίσκος κλπ.)—Other (aniseed, hops) ..	8	—	8	—	—	—	—	—

Πίνακας—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2000—Year								
Αρωματικά φυτά—Aromatic plants	6	.	1	.	4	.	1	.
Κτηνοτροφικά φυτά—Fodder plants	3.048	.	1.411	.	815	.	822	.
<i>a) για σανό—a) for hay</i>	2.192	1.562	1.056	931	562	360	574	271
Κριθάρι—Barley	201	62	76	27	72	19	53	16
Βρώμη—Oats	211	77	85	36	65	21	61	20
Βίκος—Vetch	178	66	71	30	59	19	48	17
Ετήσια τριφύλλια—Annual clovers	118	84	51	41	30	22	37	21
Πολυετή (μηδική και λοιπά τριφύλλια) ⁽⁷⁾ —Other clovers (alfalfa, etc.) ⁽⁷⁾	1.121	1.158	665	754	253	253	203	151
Κοφτολίβαδα (σανός)—Grass cut for hay	346	107	100	39	78	23	168	45
Λοιπά σανά—Other	17	7	8	4	5	2	4	1
<i>β) για χλωρό χόρτο και ριζώματα—b) for green feed and roots</i>	90	301	63	241	16	45	11	15
Αραβόσιτος χλωρός—Maize	81	292	59	236	13	42	9	14
Σόργο χλωρό—Sorghum	9	8	4	5	3	2	2	1
Τεύλα κτηνοτροφικά—Mangolds	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>γ) για γρασίδια ⁽⁸⁾—c) for grasses for grazing ⁽⁸⁾</i>	765	—	291	—	237	—	237	—
Κριθάρι—Barley	319	—	126	—	104	—	89	—
Βρώμη—Oats	308	—	117	—	96	—	95	—
Βίκος—Vetch	103	—	29	—	31	—	43	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus)	4	—	1	—	1	—	2	—
Τεχνητοί λειμώνες—Cultivated meadows	32	—	19	—	5	—	8	—
Πεπονειδή και πατάτες—Melons, watermelons and potatoes	755	.	501	.	147	.	107	.
Καρπούζια—Watermelons	177	679	145	594	25	66	7	19
Πεπόνια—Melons	89	173	68	141	17	26	4	6
Σύνολο πατατών—Total potatoes	488	1.011	287	644	105	214	96	153
από τις οποίες:—thereof:								
Συγκομιζόμενες την άνοιξη (Μάρτιο – Ιούνιο)—Harvested in spring (March – June)	184	365	126	287	34	52	24	26
Συγκομιζόμενες το καλοκαίρι (Ιούλιο – Σεπτέμβριο)—Harvested in summer (July – September)	148	338	51	139	50	122	47	77
Συγκομιζόμενες το φθινόπωρο ή το χειμώνα (Οκτώβριο – Φεβρουάριο)—Harvested in autumn or winter (October – February)	156	308	110	218	21	40	25	50
Γλυκοπατάτες—Sweet potatoes	1	1	1	1	—	—	—	—
Έτος—2001—Year								
Σύνολο αροτραίων εκτάσεων—Total	22.183	.	14.604	.	4.997	.	2.582	.
Σιτηρά για καρπό—Cereals for grain	12.837	.	8.167	.	3.264	.	1.406	.
Σιτάρι μαλακό—Wheat, soft	1.766	475	940	263	539	142	287	70
Σιτάρι σκληρό—Wheat, hard	6.988	1.721	4.773	1.233	1.689	374	526	114
Κριθάρι—Barley	1.154	276	527	120	387	99	240	57
Βρώμη—Oats	426	83	156	32	166	32	104	19
Σίκαλη—Rye	162	38	76	21	35	7	51	10
Αραβόσιτος χωρίς συγκαλλιέργεια—Maize, grown alone	2.081	2.174	1.465	1.610	437	419	179	145
Αραβόσιτος συγκαλλιεργούμενος με φασόλια και άλλα είδη—Maize, grown with beans and other crops	39	19	16	10	8	3	15	6

Πίνακας—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2001—Year								
Ρύζι—Rice	211	150	210	150	1	—	—	—
Σόργο—Sorghum	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά ⁽²⁾ —Other ⁽²⁾	10	3	4	1	2	1	4	1
Βρώσιμα όσπρια—Edible pulse . .	159	.	65	.	35	.	59	.
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια—Beans, grown alone . . .	83	19	33	9	14	3	36	7
Φασόλια συγκαλλιεργούμενα ⁽³⁾ —Beans, grown with other crops ⁽³⁾	24	3	8	1	5	1	11	1
Κουκιά—Broad beans	22	4	10	2	7	1	5	1
Φακή—Lentil	8	1	4	1	2	—	2	—
Ρεβίθια—Chick peas	14	3	7	1	4	1	3	1
Λαθούρι (φάβα)—Lathyrus	3	—	1	—	1	—	1	—
Μπιζέλια—Peas	2	—	1	—	1	—	—	—
Λοιπά βρώσιμα όσπρια—Other	3	—	1	—	1	—	1	—
Κτηνοτροφικά όσπρια—Fodder seeds	92	.	48	.	23	.	21	.
Βίκος—Vetch	64	12	31	6	16	3	17	3
Ρόβη—Bitter vetch	2	—	1	—	1	—	—	—
Λούπινα—Lupine	4	—	2	—	1	—	1	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus)	1	—	1	—	—	—	—	—
Σπόρος τριφυλλιών—Seed of clovers	13	1	9	1	3	—	1	—
Λοιπά ⁽⁴⁾ —Other ⁽⁴⁾	8	—	4	—	2	—	2	—
Βιομηχανικά φυτά—Industrial plants	5.292	.	4.414	.	719	.	159	.
Καπνός ανατολικού τύπου—Tobacco, eastern type	439	82	166	34	172	32	101	16
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια—Tobacco, Berley, Virginia	179	60	121	40	48	17	10	3
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽⁵⁾ —Cotton, irrigated ⁽⁵⁾	3.885	1.326	3.483	1.189	373	128	29	9
Βαμβάκι Ξερικό ⁽⁵⁾ —Cotton, non-irrigated ⁽⁵⁾	152	29	141	28	10	1	1	—
Σουσάμι—Sesame	1	—	1	—	—	—	—	—
Ηλιόσπορος—Sunflower	173	23	106	16	54	6	13	1
Σόργο χόρτο—Sorghum, broom	—	—	—	—	—	—	—	—
Σόργο σπόρος—Sorghum, seed	—	—	—	—	—	—	—	—
Αραχίδα—Groundnuts	5	2	4	1	1	1	—	—
Σόγια—Soya	—	—	—	—	—	—	—	—
Ζαχαρότευτλα—Sugar beets	447	2.891	381	2.510	61	356	5	25
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽⁶⁾ —Pumpkins ⁽⁶⁾	4	—	4	—	—	—	—	—
Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι—Red pepper	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά (γλυκάνισο, λυκίσκος κλπ.)—Other (aniseed, hops)	7	—	7	—	—	—	—	—
Αρωματικά φυτά—Aromatic plants	11	.	3	.	7	.	1	.
Κτηνοτροφικά φυτά—Fodder plants	3.062	.	1.421	.	809	.	832	.
a) για σανό—a) for hay	2.223	1.603	1.077	981	559	351	587	271
Κριθάρι—Barley	252	88	94	43	84	23	74	22
Βρώμη—Oats	213	75	88	35	65	21	60	19
Βίκος—Vetch	168	59	65	26	57	18	46	15
Ετήσια τριφύλλια—Annual clovers	150	107	80	63	31	24	39	20
Πολυετή (μηδική και λοιπά τριφύλλια) ⁽⁷⁾ —Other clovers (alfalfa, etc.) ⁽⁷⁾	1.086	1.168	643	773	239	240	204	155
Κοφτολίβαδα (σανός)—Grass cut for hay	336	100	100	39	75	23	161	38
Λοιπά σανά—Other	18	7	7	3	8	3	3	1

Πίνακας—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2001—Year								
β) για χλωρό χόρτο και ριζώματα— b) for green feed and roots	83	264	55	216	15	37	13	11
Αραβόσιτος χλωρός—Maize . . .	72	252	50	209	12	34	10	9
Σόργο χλωρό—Sorghum	11	11	5	6	3	3	3	2
Τεύτλα κτηνοτροφικά—Mangolds	—	—	—	—	—	—	—	—
γ) για γρασίδια ^(β) —c) for grasses for grazing ^(β)	754	—	288	—	235	—	231	—
Κριθάρι—Barley	306	—	119	—	102	—	85	—
Βρώμη—Oats	306	—	117	—	97	—	92	—
Βίκος—Vetch	105	—	30	—	30	—	45	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus) . . .	4	—	1	—	1	—	2	—
Τεχνητοί λειμώνες—Cultivated meadows	35	—	22	—	5	—	8	—
Πεπονοειδή και πατάτες—Melons, watermelons and potatoes	730	.	486	.	140	.	104	.
Καρπούζια—Watermelons	174	676	144	593	23	64	7	19
Πεπόνια—Melons	85	172	65	138	16	29	4	5
Σύνολο πατατών—Total potatoes . .	468	959	274	603	101	207	93	149
από τις οποίες:—thereof:								
Συγκομιζόμενες την άνοιξη (Μάρτιο – Ιούνιο)—Harvested in spring (March – June)	177	349	122	274	32	48	23	27
Συγκομιζόμενες το καλοκαίρι (Ιούλιο – Σεπτέμβριο)—Har- vested in summer (July – September)	139	298	47	116	46	111	46	71
Συγκομιζόμενες το φθινόπωρο ή το χειμώνα (Οκτώβριο – Φε- βρουάριο)—Harvested in autumn or winter (October – February) .	152	311	105	213	23	47	24	51
Γλυκοπατάτες—Sweet potatoes	3	5	3	5	—	—	—	—
Έτος—2002—Year								
Σύνολο αροτραίων εκτάσεων— Total	21.983	.	14.487	.	4.947	.	2.549	.
Σιτηρά για καρπό—Cereals for grain	12.882	.	8.242	.	3.241	.	1.399	.
Σιτάρι μαλακό—Wheat, soft . . .	1.571	404	822	214	491	130	258	60
Σιτάρι σκληρό—Wheat, hard . . .	7.129	1.635	4.869	1.145	1.709	366	551	124
Κριθάρι—Barley	1.130	282	516	127	370	98	244	57
Βρώμη—Oats	436	86	155	33	177	34	104	19
Σικάλη—Rye	149	32	66	15	33	7	50	10
Αραβόσιτος χωρίς συγκαλλιέρ- γεια—Maize, grown alone . .	2.198	2.206	1.574	1.622	449	440	175	144
Αραβόσιτος συγκαλλιεργούμε- νος με φασόλια και άλλα είδη—Maize, grown with beans and other crops	32	14	11	5	9	5	12	4
Ρύζι—Rice	225	166	224	165	1	1	—	—
Σόργο—Sorghum	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά ⁽²⁾ —Other ⁽²⁾	12	3	5	2	2	—	5	1
Βρώσιμα όσπρια—Edible pulse . .	161	.	66	.	36	.	59	.
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέρ- γεια—Beans, grown alone . . .	82	19	32	9	14	3	36	7
Φασόλια συγκαλλιεργούμενα ⁽³⁾ — Beans, grown with other crops ⁽³⁾	23	3	8	1	5	1	10	1
Κουκιά—Broad beans	21	4	9	2	7	1	5	1
Φακή—Lentil	8	1	4	1	2	—	2	—
Ρεβίθια—Chick peas	17	3	8	1	5	1	4	1
Λαθούρι (φάβα)—Lathyrus	4	—	2	—	1	—	1	—
Μπιζέλια—Peas	3	—	2	—	1	—	—	—
Λοιπά βρώσιμα όσπρια—Other .	3	—	1	—	1	—	1	—

Πίνακας—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2002—Year								
Κτηνοτροφικά όσπρια—Fodder seeds	87	.	43	.	24	.	20	.
Βίκος—Vetch	61	11	27	5	18	3	16	3
Ρόβη—Bitter vetch	—	—	—	—	—	—	—	—
Λούπινα—Lupine	4	—	2	—	1	—	1	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus)	1	—	1	—	—	—	—	—
Σπόρος τριφυλλιών—Seed of clovers	13	1	9	1	3	—	1	—
Λοιπά ⁽⁴⁾ —Other ⁽⁴⁾	8	2	4	1	2	1	2	—
Βιομηχανικά φυτά — Industrial plants	5.043	.	4.207	.	692	.	144	.
Καπνός ανατολικού τύπου—Tobacco, eastern type	416	75	159	31	166	31	91	13
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια—Tobacco, Berley, Virginia	177	58	120	37	46	18	11	3
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽⁵⁾ —Cotton, irrigated ⁽⁵⁾	3.722	1.287	3.334	1.147	361	132	27	8
Βαμβάκι Ξερικό ⁽⁵⁾ —Cotton, non-irrigated ⁽⁵⁾	103	19	90	16	12	3	1	—
Σουσάμι—Sesame	1	—	1	—	—	—	—	—
Ηλιόσπορος—Sunflower	170	24	113	18	47	5	10	1
Σόργο χόρτο—Sorghum, broom	—	—	—	—	—	—	—	—
Σόργο σπόρος—Sorghum, seed	—	—	—	—	—	—	—	—
Αραχίδα—Groundnuts	5	1	4	1	1	—	—	—
Σόγια—Soya	—	—	—	—	—	—	—	—
Ζαχαρότευτλα—Sugar beets	440	2.833	377	2.468	59	344	4	21
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽⁶⁾ —Pumpkins ⁽⁶⁾	3	—	3	—	—	—	—	—
Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι—Red pepper	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά (γλυκάνισο, λυκίσκος κλπ.)—Other (aniseed, hops)	6	—	6	—	—	—	—	—
Αρωματικά φυτά—Aromatic plants	13	.	4	.	8	.	1	.
Κτηνοτροφικά φυτά—Fodder plants	3.068	.	1.438	.	806	.	824	.
<i>α) για σανό—a) for hay</i>	<i>2.228</i>	<i>1.620</i>	<i>1.096</i>	<i>991</i>	<i>559</i>	<i>353</i>	<i>573</i>	<i>276</i>
Κριθάρι—Barley	245	72	94	31	82	23	69	18
Βρώμη—Oats	213	77	88	35	67	23	58	19
Βίκος—Vetch	169	57	68	25	55	18	46	14
Ετήσια τριφύλλια—Annual clovers	119	80	46	36	30	21	43	23
Πολυετή (μηδική και λοιπά τριφύλλια) ⁽⁷⁾ —Other clovers (alfalfa, etc.) ⁽⁷⁾	1.142	1.230	693	822	246	245	203	163
Κοφτολίβαδα (σανός)—Grass cut for hay	322	95	98	37	73	22	151	36
Λοιπά σανά—Other	18	7	9	4	6	2	3	1
<i>β) για χλωρό χόρτο και ριζώματα—b) for green feed and roots</i>	<i>85</i>	<i>255</i>	<i>56</i>	<i>206</i>	<i>15</i>	<i>38</i>	<i>14</i>	<i>11</i>
Αραβόσιτος χλωρός—Maize	72	243	51	200	12	34	9	9
Σόργο χλωρό—Sorghum	12	12	5	6	3	4	4	2
Τεύτλα κτηνοτροφικά—Mangolds	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>γ) για γρασιδία ⁽⁸⁾—c) for grasses for grazing ⁽⁸⁾</i>	<i>755</i>	<i>—</i>	<i>286</i>	<i>—</i>	<i>232</i>	<i>—</i>	<i>237</i>	<i>—</i>
Κριθάρι—Barley	310	—	120	—	101	—	89	—
Βρώμη—Oats	305	—	113	—	96	—	96	—
Βίκος—Vetch	105	—	29	—	30	—	46	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus)	4	—	1	—	1	—	2	—
Τεχνητοί λειμώνες—Cultivated meadows	32	—	23	—	4	—	5	—

Πίνακας—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2002—Year								
Πεπονειδή και πατάτες—Melons, watermelons and potatoes	729	.	487	.	140	.	102	.
Καρπούζια—Watermelons	178	697	148	613	23	62	7	22
Πεπόνια—Melons	85	170	65	138	16	27	4	5
Σύνολο πατατών—Total potatoes . .	465	901	273	576	101	194	91	131
από τις οποίες:—thereof:								
Συγκομιζόμενες την άνοιξη (Μάρτιο – Ιούνιο)—Harvested in spring (March – June)	178	342	123	266	32	51	23	25
Συγκομιζόμενες το καλοκαίρι (Ιούλιο – Σεπτέμβριο)—Har- vested in summer (July – September)	139	284	45	114	48	106	46	64
Συγκομιζόμενες το φθινόπωρο ή το χειμώνα (Οκτώβριο – Φε- βρουάριο)—Harvested in autumn or winter (October – February) .	147	274	104	196	21	37	22	41
Γλυκοπατάτες—Sweet potatoes	2	5	2	5	—	—	—	—

1=εκτάσεις, 2=παραγωγή.

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ. 17).

(2) Περιλαμβάνονται: σμιγάδι, κεχρί, φαλαρίδα, τριτικάλι κλπ.

(3) Στις εκτάσεις περιλαμβάνονται τα συγκαλλιιεργούμενα φασόλια με αραβόσιτο ή και άλλα είδη.

(4) Περιλαμβάνονται: μπιζέλια, κουκιά, φακή και λοιπά κτηνοτροφικά φυτά για καρπό.

(5) Η παραγωγή αναφέρεται σε σύσπορο βαμβάκι.

(6) Η παραγωγή αναφέρεται σε κολοκυτόσπορο για πασατέμπο.

(7) Για την παραγωγή σπόρου μηδικής και άλλων τριφυλλιών από την ίδια έκταση, βλέπε κτηνοτροφικά όσπρια.

(8) Πρόκειται για εκτάσεις, που, κατά κανόνα, βόσκονται και των οποίων η παραγωγή δεν μπορεί να υπολογιστεί.

1=areas, 2=production.

(1) See footnote (1), table 1, page 17.

(2) Including maslin, millet, phalaris, triticale, etc.

(3) Areas include beans grown with maize and other crops.

(4) Including peas, broad beans, lentil and other fodder plants for seed.

(5) Production refers to unginned cotton.

(6) Production refers to seed for "passatempo".

(7) For the production of alfalfa seed and other clovers from the same area, see fodder seeds.

(8) Mainly concerning areas for grazing whose production cannot be estimated.



Πίνακας 3α. Λαχανικά, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002
Table 3a. Vegetables, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2000—Year								
Σύνολο—Total	1.249	.	831	.	282	.	136	.
Τομάτα βιομηχανική—Industrial tomato	251	1.369	203	1.123	44	222	4	24
Τομάτες επιτραπέζιες υπαίθρου— Table tomatoes, grown in the open	158	453	84	276	41	113	33	64
Τομάτες επιτραπέζιες θερμοκηπίου— Table tomatoes, grown in greenhouses	33	264	20	150	9	80	4	34
Κρεμμύδια ξερά—Onions, dry	80	212	43	144	21	54	16	14
Σκόρδα ξερά—Garlics, dry	14	11	8	8	3	2	3	1
Φασολάκια—Green beans	80	73	45	47	17	13	18	13
Λάχανα—Cabbages	91	197	65	153	17	34	9	10
Κουνουπίδια—Cauliflowers	45	80	34	61	8	16	3	3
Κολοκυθάκια—Squashes	48	80	29	47	13	25	6	8
Αγγούρια υπαίθρου—Cucumbers, grown in the open	11	19	6	10	3	6	2	3
Αγγούρια θερμοκηπίου—Cucumbers, grown in greenhouses	16	143	8	69	5	46	3	28
Μελιτζάνες υπαίθρου—Eggplants, grown in the open	29	63	18	39	8	20	3	4
Μελιτζάνες θερμοκηπίου—Eggplants, grown in greenhouses	5	23	1	4	3	15	1	4
Αγκινάρες—Artichokes	28	31	12	15	12	13	4	3
Ραδικα και αντίδια—Chicories and endives	19	31	12	20	6	10	1	1
Σπανάκι—Spinach	31	40	21	25	9	14	1	1
Αρακάς ⁽²⁾ —Peas ⁽²⁾	15	9	9	6	4	2	2	1
Μαρούλια—Lettuce	45	88	25	38	17	47	3	3
Μπάμιες ποτιστικές—Okras, irrigated	15	13	12	10	2	2	1	1
Μπάμιες ξερικές—Okras, non-irrigated	4	2	3	2	1	.	.	.
Πράσα—Leeks	19	42	13	31	4	9	2	2
Σπαράγγια—Asparagus	73	29	71	28	2	1	.	.
Φράουλες—Strawberries	5	10	4	9	1	1	.	.
Λοιπά λαχανικά ⁽³⁾ —Other ⁽³⁾	132	.	83	.	34	.	15	.
Έτος—2001—Year								
Σύνολο—Total	1.182	.	782	.	268	.	132	.
Τομάτα βιομηχανική—Industrial tomato	200	1.165	162	963	34	182	4	20
Τομάτες επιτραπέζιες υπαίθρου— Table tomatoes, grown in the open	152	431	82	258	38	109	32	64
Τομάτες επιτραπέζιες θερμοκηπίου— Table tomatoes, grown in greenhouses	35	267	22	155	9	76	4	36
Κρεμμύδια ξερά—Onions, dry	76	199	40	133	21	52	15	14
Σκόρδα ξερά—Garlics, dry	13	10	7	7	3	2	3	1
Φασολάκια—Green beans	80	72	45	45	17	14	18	13
Λάχανα—Cabbages	88	196	63	155	16	31	9	10
Κουνουπίδια—Cauliflowers	44	77	33	55	8	19	3	3
Κολοκυθάκια—Squashes	49	87	30	53	13	26	6	8
Αγγούρια υπαίθρου—Cucumbers, grown in the open	12	20	6	10	4	7	2	3
Αγγούρια θερμοκηπίου—Cucumbers, grown in greenhouses	15	134	8	70	4	36	3	28
Μελιτζάνες υπαίθρου—Eggplants, grown in the open	28	61	17	38	8	19	3	4
Μελιτζάνες θερμοκηπίου—Eggplants, grown in greenhouses	5	21	1	4	3	13	1	4
Αγκινάρες—Artichokes	29	32	12	14	13	15	4	3
Ραδικα και αντίδια—Chicories and endives	21	33	13	21	7	11	1	1
Σπανάκι—Spinach	32	36	22	25	8	10	2	1
Αρακάς ⁽²⁾ —Peas ⁽²⁾	14	7	9	6	3	1	2	—
Μαρούλια—Lettuce	45	84	26	39	16	41	3	4

Πίνακας 3α—Table 3a. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
Έτος—2001—Year								
Μπάμιες ποτιστικές—Okras, irrigated	15	12	12	10	2	1	1	1
Μπάμιες ξηρικές—Okras, non-irrigated	4	1	3	1	1	.	.	.
Πράσα—Leeks	19	42	13	31	4	9	2	2
Σπαράγγια—Asparagus	62	25	60	24	2	1	.	.
Φράουλες—Strawberries	4	9	4	9
Λοιπά λαχανικά ⁽³⁾ —Other ⁽³⁾	140	267	92	187	34	67	14	13
Έτος—2002—Year								
Σύνολο—Total	1.184	.	791	.	262	.	131	.
Τομάτα βιομηχανική—Industrial tomato	204	1.165	173	910	28	136	3	19
Τομάτες επιτραπέζιες υπαίθρου—Table tomatoes, grown in the open	152	436	82	258	39	111	32	67
Τομάτες επιτραπέζιες θερμοκηπίου—Table tomatoes, grown in greenhouses	34	248	21	136	9	75	4	37
Κρεμμύδια ξηρά—Onions, dry	78	217	43	150	21	52	15	14
Σκόρδα ξηρά—Garlics, dry	13	10	7	7	3	2	3	1
Φασολάκια—Green beans	80	72	45	45	17	14	18	13
Λάχανα—Cabbages	88	189	63	148	16	31	9	10
Κουνουπίδια—Cauliflowers	46	79	34	60	9	16	3	3
Κολοκυθάκια—Squashes	49	82	30	46	14	28	7	8
Αγγούρια υπαίθρου—Cucumbers, grown in the open	12	19	6	11	4	5	2	3
Αγγούρια θερμοκηπίου—Cucumbers, grown in greenhouses	15	148	8	78	4	41	3	29
Μελιτζάνες υπαίθρου—Eggplants, grown in the open	28	59	17	36	8	19	3	4
Μελιτζάνες θερμοκηπίου—Eggplants, grown in greenhouses	5	19	1	4	3	11	1	4
Αγκινάρες—Artichokes	30	33	13	14	13	16	4	3
Ραδικά και αντίδια—Chicories and endives	22	33	13	20	8	11	1	1
Σπανάκι—Spinach	34	40	24	25	8	10	2	1
Αρακάς ⁽²⁾ —Peas ⁽²⁾	14	7	9	6	3	1	2	—
Μαρούλια—Lettuce	47	88	26	39	17	43	4	5
Μπάμιες ποτιστικές—Okras, irrigated	17	13	14	11	2	1	1	1
Μπάμιες ξηρικές—Okras, non-irrigated	3	1	2	1	—	—	—	—
Πράσα—Leeks	19	42	13	31	4	9	2	2
Σπαράγγια—Asparagus	58	24	56	24	2	1	—	—
Φράουλες—Strawberries	4	9	4	9	—	—	—	—
Λοιπά λαχανικά ⁽³⁾ —Other ⁽³⁾	133	237	88	161	31	63	14	13

1=εκτάσεις, 2=παραγωγή.

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.17).

(2) Περιλαμβάνεται και η παραγωγή αρακά για καρπό.

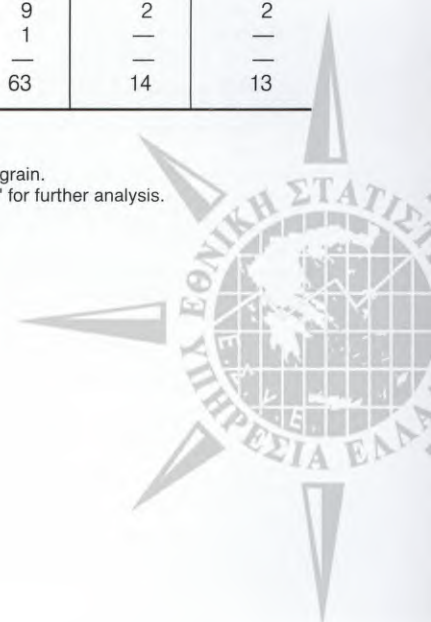
(3) Για τα επιμέρους λοιπά είδη βλέπε «Στατιστική Επετηρίδα της Ελλάδος».

1=areas, 2=production.

(1) See footnote (1), table 1, page 17.

(2) Including also production of peas for grain.

(3) See "Statistical Yearbook of Greece" for further analysis.



Πίνακας 36. Κηπευτική γη και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002

Table 3b. Garden area and other garden crops, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾

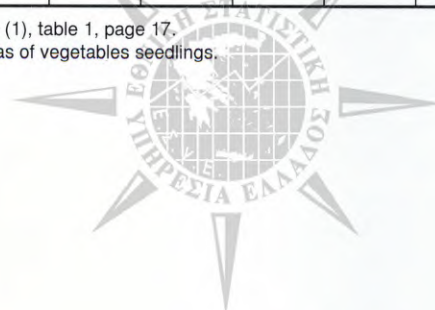
Κατηγορίες, κατά είδος Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes			Πεδινές κοινότητες Level communes			Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes			Ορεινές κοινότητες Mountainous communes		
	2000	2001	2002	2000	2001	2002	2000	2001	2002	2000	2001	2002
Σύνολο εκτάσεων—Total	1.231	1.163	1.160	818	765	768	277	263	258	136	135	133
Από αυτές—Thereof:												
Εκτάσεις γης λαχανόκηπων, αγρών που φυτεύτηκαν με λαχανικά και θερμοκήπια λαχανικών ⁽²⁾ —Area of vegetable gardens, fields under vegetables and greenhouses for vegetables ⁽²⁾	1.183	1.117	1.114	796	744	747	258	245	240	129	128	127
Λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες—Other garden crops	48	47	47	22	21	22	19	18	18	7	7	7
1. Φυτώρια—Nurseries of:												
α) Καρποφόρων δένδρων—α) Fruit, nut and olive trees	3	4	3	2	2	2	1	1	1	1	1	—
β) Δασικών δένδρων—b) Forest trees	2	2	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—
γ) Καλλωπιστικών φυτών—c) Ornamental plants	2	2	2	1	1	1	1	1	1	—	—	—
δ) Αμερικάνικων αμπελιών—d) Vines (American type)	2	2	2	1	2	2	1	—	—	—	—	—
2. Καπνοσπορεία—Tobacco seedlings	28	26	26	13	12	13	10	10	9	4	5	4
3. Εμπορικοί ανθόκηποι—Commercial flower gardens	7	7	7	1	1	1	4	5	5	1	1	1
4. Θερμοκήπια για άνθη—Greenhouses for flowers	5	4	4	3	2	2	2	1	2	—	—	—
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ—GREENHOUSES FOR VEGETABLES	52	54	55	27	30	30	17	17	16	8	8	8

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.17).

(2) Περιλαμβάνονται οι εκτάσεις φυτωρίων (σπορειών) λαχανικών.

(1) See footnote (1), table 1, page 17.

(2) Including areas of vegetables seedlings.



Πίνακας 5. Δενδρώδεις καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Είδος	Ομάδες κοινοτήτων	2000				2001	
		Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations	
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees			Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees
Σύνολο	Σ	9.949.036	202.568.093	238.795.189	.	9.982.134	202.724.014
	Π	4.287.747	99.747.403	112.547.248	.	4.281.505	100.247.413
	Η	3.347.954	62.165.816	74.834.073	.	3.359.448	62.315.712
	Ο	2.313.335	40.654.874	51.413.868	.	2.341.181	40.160.889
<i>Εσπεριδοειδή:</i>							
<i>Πορτοκαλιές</i>	Σ	407.801	17.925.994	18.898.709	945.765	404.925	17.997.774
	Π	324.988	14.304.124	14.872.582	775.006	319.397	14.353.523
	Η	62.273	2.686.920	2.926.509	130.952	65.087	2.719.219
	Ο	20.540	934.950	1.099.618	39.807	20.441	925.032
<i>Λεμονιές</i>	Σ	115.358	3.976.247	5.079.677	189.642	114.466	3.928.693
	Π	66.174	2.248.479	2.882.826	115.778	65.503	2.210.176
	Η	28.585	1.015.592	1.316.502	41.647	31.788	1.123.234
	Ο	20.599	712.176	880.349	32.217	17.175	595.283
<i>Μανταρινιές</i>	Σ	63.862	3.084.019	3.462.047	119.001	65.325	3.107.228
	Π	38.166	1.824.242	2.048.911	69.511	38.641	1.828.673
	Η	19.740	966.665	1.054.468	36.011	20.441	981.761
	Ο	5.956	293.112	358.668	13.479	6.243	296.794
<i>Νεραντζιές</i>	Σ	128	4.859	60.266	1.250	265	14.537
	Π	85	3.197	29.571	679	219	12.915
	Η	23	762	23.056	392	24	812
	Ο	20	900	7.639	179	22	810
<i>Λοιπά εσπεριδοειδή (1)</i>	Σ	4.082	170.229	231.305	9.606	4.002	164.787
	Π	2.678	106.209	148.041	6.437	2.667	104.439
	Η	986	44.945	55.169	2.127	916	42.193
	Ο	418	19.075	28.095	1.042	419	18.155
<i>Οπωροφόρα δένδρα:</i>							
<i>Μηλιές</i>	Σ	141.026	6.271.674	6.993.015	314.510	138.397	5.807.864
	Π	42.323	2.984.868	3.140.736	130.142	41.367	2.555.069
	Η	35.643	1.610.177	1.787.122	107.885	34.014	1.580.542
	Ο	63.060	1.676.629	2.065.157	76.483	63.016	1.672.253
<i>Αχλαδιές</i>	Σ	43.201	2.292.296	4.805.798	104.121	42.171	2.179.644
	Π	27.700	1.815.893	2.455.673	73.121	27.080	1.723.907
	Η	5.480	177.133	1.141.224	15.722	5.112	167.828
	Ο	10.021	299.270	1.208.901	15.278	9.979	287.909
<i>Ροδακινιές</i>	Σ	447.699	17.868.051	18.140.853	949.944	438.182	17.290.254
	Π	370.862	14.744.851	14.863.050	784.096	363.130	14.434.716
	Η	42.363	1.756.345	1.837.840	87.957	40.629	1.667.044
	Ο	34.474	1.366.855	1.439.963	77.891	34.423	1.188.494
<i>Βερικοκιές</i>	Σ	54.266	1.821.345	2.157.981	83.634	54.713	1.844.378
	Π	36.454	1.187.138	1.358.062	52.753	37.367	1.230.390
	Η	10.444	350.331	445.860	19.419	10.252	339.979
	Ο	7.368	283.876	354.059	11.462	7.094	274.009
<i>Κερασιές</i>	Σ	91.898	2.019.193	2.405.382	57.394	92.157	1.961.268
	Π	23.051	635.890	692.864	17.027	23.021	585.824
	Η	19.310	452.618	525.700	12.992	19.346	443.412
	Ο	49.537	930.685	1.186.818	27.375	49.790	932.032

Σ=Σύνολο, Π=Πεδινές, Η=Ημιορεινές, Ο=Ορεινές κοινότητες.

(1) Κιτριές, περγαμοτιές, φράπες και γκρέιπφρουτ.

Πίνακας 5. Συνέχεια

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Είδος	Ομάδες κοινοτήτων	2000				2001	
		Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations	
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees			Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees
Βυσσιniές.....	Σ	2.246	54.160	174.187	3.481	2.196	52.625
	Π	288	7.925	44.511	1.060	272	7.615
	Η	1.309	28.450	60.566	1.493	1.284	27.520
	Ο	649	17.785	69.110	928	640	17.490
Κυδωνιές.....	Σ	1.294	57.608	329.927	6.429	1.255	57.270
	Π	872	42.261	151.433	3.440	879	43.030
	Η	189	7.639	84.660	1.464	176	7.567
	Ο	233	7.708	93.834	1.525	200	6.673
Κορομηλιές.....	Σ	1.111	38.964	273.416	4.479	1.013	38.349
	Π	943	35.888	107.772	1.805	934	35.898
	Η	6	96	52.727	997	5	116
	Ο	162	2.980	112.917	1.677	74	2.335
Συκιές νωπών σύκων.....	Σ	3.080	53.267	884.795	15.274	2.771	51.155
	Π	1.067	20.750	283.955	5.996	1.179	21.827
	Η	1.256	20.009	301.406	4.787	913	17.593
	Ο	757	12.508	299.434	4.491	679	11.735
Δένδρα για ξηρούς και αποξηραίνόμενους καρπούς: Συκιές ξερών σύκων.....	Σ	67.936	904.572	1.345.686	13.843	67.370	896.235
	Π	31.926	410.919	573.885	6.015	27.549	382.609
	Η	26.091	337.086	500.859	5.690	30.005	359.399
	Ο	9.919	156.567	270.942	2.138	9.816	154.227
Αμυγδαλιές.....	Σ	223.492	5.729.072	8.386.044	50.956	212.579	5.531.331
	Π	89.312	2.604.687	3.613.780	21.082	98.360	2.845.307
	Η	82.590	1.948.548	2.878.480	20.901	66.716	1.663.747
	Ο	51.590	1.175.837	1.893.784	8.973	47.503	1.022.277
Καρυδιές.....	Σ	76.253	967.430	2.455.470	23.518	77.504	1.002.910
	Π	9.382	183.470	339.819	4.354	9.509	179.670
	Η	13.508	187.453	436.230	4.959	13.938	203.630
	Ο	53.363	596.507	1.679.421	14.205	54.057	619.610
Καστανιές.....	Σ	83.504	1.022.229	1.622.601	15.303	84.351	932.125
	Π	556	9.977	14.082	305	457	6.822
	Η	9.244	103.679	141.175	2.240	9.196	103.074
	Ο	73.704	908.573	1.467.344	12.758	74.698	822.229
Χαρουπιές.....	Σ	48.824	680.880	1.621.630	20.192	47.798	596.905
	Π	14.568	184.150	493.004	3.690	14.255	176.470
	Η	12.931	187.935	452.952	6.943	12.467	173.165
	Ο	21.325	308.795	675.674	9.559	21.076	247.270
Λεπτοκαριές (φουντουκιές).....	Σ	13.315	487.577	547.085	2.458	10.746	407.017
	Π	6.695	254.460	262.241	1.164	5.819	218.965
	Η	3.287	129.312	138.689	736	2.659	103.385
	Ο	3.333	103.805	146.155	558	2.268	84.667
Φιστικιές.....	Σ	55.123	1.286.530	1.328.549	9.536	54.358	1.267.516
	Π	24.299	542.139	562.300	4.939	26.054	565.976
	Η	26.257	672.406	682.005	4.162	26.312	672.380
	Ο	4.567	71.985	84.244	435	1.992	29.160

Σ=Σύνολο, Π=Πεδινές, Η=Ημιορεινές, Ο=Ορεινές κοινότητες.

Table 5. Continued

Areas in stremmas, production in tons

2001		2002				Groups of communes	Kind
Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production		
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees				
170.265	3.064	2.189	51.490	163.847	2.114	T	<i>Sour cherry trees</i>
45.687	841	249	6.760	44.103	581	L	
53.858	1.399	1.331	27.790	52.602	925	S	
70.720	824	609	16.940	67.142	608	M	
307.699	5.927	1.267	58.572	296.676	5.446	T	<i>Quince trees</i>
143.146	3.233	881	44.127	141.299	3.035	L	
75.641	1.280	174	7.627	71.478	1.123	S	
88.912	1.414	212	6.818	83.899	1.288	M	
258.591	4.248	1.012	38.382	253.524	3.925	T	<i>Prunellas trees</i>
102.773	1.904	933	35.928	101.632	1.905	L	
48.202	754	4	86	46.681	583	S	
107.616	1.590	75	2.368	105.211	1.437	M	
826.786	13.485	2.382	43.336	784.076	13.139	T	<i>Fig trees for fresh figs</i>
270.704	5.577	1.139	20.673	259.653	5.792	L	
266.070	4.062	527	10.323	249.087	3.835	S	
290.012	3.846	716	12.340	275.336	3.512	M	
1.279.309	11.656	66.485	898.498	1.259.855	9.761	T	<i>Nut and dried fruit trees: Fig trees for dried figs</i>
500.039	5.544	27.317	380.997	492.100	4.400	L	
516.175	4.223	29.728	357.139	499.667	3.754	S	
263.095	1.889	9.440	160.362	268.088	1.607	M	
8.014.033	55.116	202.764	5.224.329	7.570.982	38.130	T	<i>Almond trees</i>
3.725.607	28.376	94.846	2.725.803	3.558.329	19.386	L	
2.554.730	18.738	62.898	1.535.219	2.353.147	12.431	S	
1.733.696	8.002	45.020	963.307	1.659.506	6.313	M	
2.479.553	22.340	79.283	1.055.655	2.487.858	19.639	T	<i>Walnut trees</i>
325.790	3.991	10.458	212.422	358.566	3.895	L	
459.634	5.162	14.209	218.115	467.744	4.337	S	
1.694.129	13.187	54.616	625.118	1.661.548	11.407	M	
1.550.318	14.935	87.890	955.733	1.540.216	15.152	T	<i>Chestnut trees</i>
10.403	253	445	6.638	10.120	235	L	
141.189	2.163	9.248	104.319	142.266	2.538	S	
1.398.726	12.519	78.197	844.776	1.387.830	12.379	M	
1.529.313	16.464	46.741	590.224	1.506.757	15.006	T	<i>Carob trees</i>
476.821	3.622	14.397	185.239	479.938	3.699	L	
451.195	5.181	11.866	166.115	440.612	5.050	S	
601.297	7.661	20.478	238.870	586.207	6.257	M	
462.854	2.755	9.994	386.856	437.788	2.437	T	<i>Hazelnut trees</i>
225.077	1.487	5.652	216.782	222.164	1.430	L	
111.327	852	2.355	91.773	99.744	644	S	
126.450	416	1.987	78.301	115.880	363	M	
1.301.046	9.540	53.946	1.235.358	1.268.821	8.866	T	<i>Pistachio trees</i>
585.965	4.259	25.995	560.681	580.188	3.998	L	
681.582	4.916	25.979	632.347	641.387	4.581	S	
33.499	365	1.972	42.330	47.246	287	M	

T=Total, L=Level, S=Semi-mountainous, M=Mountainous communes.

Πίνακας 5. Συνέχεια

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Είδος	Ομάδες κοινοτήτων	2000				2001	
		Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations	
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees			Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees
<i>Ελιές και λοιπά δένδρα</i>							
<i>Ελιές:</i>							
<i>Βρώσιμες</i>	} Σ	7.812.565	131.964.793	152.788.618	{ 216.117 2.285.967	7.874.997	133.708.942
<i>Για ελαιοποίηση</i>							
<i>Βρώσιμες</i>	} Π	3.063.016	53.048.275	60.688.742	{ 102.258 1.113.545	3.066.519	54.168.403
<i>Για ελαιοποίηση</i>							
<i>Βρώσιμες</i>	} Η	2.900.866	48.491.134	56.562.455	{ 85.738 776.052	2.922.099	48.940.866
<i>Για ελαιοποίηση</i>							
<i>Βρώσιμες</i>	} Ο	1.848.683	30.425.384	35.537.421	{ 28.121 396.370	1.886.379	30.599.673
<i>Για ελαιοποίηση</i>							
<i>Δαμασκηνιές:</i>							
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	} Σ	9.726	424.588	521.490	{ 6.468 399	10.487	399.332
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>							
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	} Π	4.345	227.430	256.515	{ 3.940 97	5.118	203.700
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>							
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	} Η	1.345	66.103	89.622	{ 1.226 109	1.138	58.392
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>							
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	} Ο	4.036	131.055	175.353	{ 1.302 193	4.231	137.240
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>							
<i>Ακτινίδια</i>	Σ	40.352	1.854.950	1.869.515	83.999	36.804	1.872.766
	Π	33.183	1.567.910	1.578.084	72.459	30.463	1.591.042
	Η	5.185	225.103	227.171	9.858	5.043	220.107
	Ο	1.984	61.937	64.260	1.682	1.298	61.617
<i>Αβοκάντο</i>	Σ	3.345	60.098	64.045	1.259	3.363	60.314
	Π	1.561	27.153	28.578	624	1.554	27.099
	Η	1.479	26.710	29.000	586	1.505	26.980
	Ο	305	6.235	6.467	49	304	6.235
<i>Μαστιχόδενδρα</i>	Σ	18.682	1.272.900	1.852.045	133	19.282	1.279.700
	Π	12.019	647.400	875.650	47	12.619	654.200
	Η	6.663	625.500	975.556	70	6.663	625.500
	Ο	—	—	839	16	—	—
<i>Ροδιές</i>	Σ	652	33.033	151.722	2.792	649	33.010
	Π	70	2.148	53.801	903	79	2.528
	Η	549	29.435	67.882	1.485	532	28.942
	Ο	33	1.450	30.039	404	38	1.540
<i>Μουσαμουλιές</i>	Σ	832	28.370	114.342	1.896	835	28.535
	Π	249	12.925	59.439	1.034	259	13.225
	Η	299	5.960	23.306	371	357	7.820
	Ο	284	9.485	31.597	491	219	7.490
<i>Μπανανιές</i>	Σ	1.704	213.165	228.989	3.771	1.683	211.550
	Π	627	62.645	67.341	481	619	63.395
	Η	62	11.770	15.882	562	55	9.505
	Ο	1.015	138.750	145.766	2.728	1.009	138.650
<i>Άλλα είδη (Χουρμαδιές, Λεύκες, Ιτιές, Κυπαρίσσια κλπ.)</i>	Σ	115.679	—	—	—	117.490	—
	Π	60.288	—	—	—	60.616	—
	Η	29.991	—	—	—	30.776	—
	Ο	25.400	—	—	—	26.098	—

Σ=Σύνολο, Π=Πεδινές, Η=Ημιορεινές, Ο=Ορεινές κοινότητες.

Table 5. Continued

Areas in stremmas, production in tons

2001		2002				Groups of communes	Kind
Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production		
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees				
							<i>Olive and other trees</i>
							<i>Olive trees:</i>
154.234.874	{ 302.229 2.047.704	7.934.487	135.622.281	155.524.622	{ 225.320 2.637.638	T	<i>edible for olive oil</i>
61.616.422	{ 125.359 956.978	3.110.374	54.340.562	61.667.657	{ 107.299 1.173.215	L	<i>edible for olive oil</i>
56.748.416	{ 145.361 700.935	2.925.392	49.634.971	57.196.623	{ 84.450 990.181	S	<i>edible for olive oil</i>
35.870.036	{ 31.509 389.791	1.898.721	31.646.748	36.660.342	{ 33.571 474.242	M	<i>edible for olive oil</i>
							<i>Plum trees:</i>
492.063	{ 8.349 429	11.004	423.618	502.146	{ 9.140 363	T	<i>fresh dried</i>
234.040	{ 5.308 124	5.603	233.149	258.558	{ 5.706 116	L	<i>fresh dried</i>
82.612	{ 1.348 49	1.153	52.519	72.354	{ 1.382 25	S	<i>fresh dried</i>
175.411	{ 1.693 256	4.248	137.950	171.234	{ 2.053 222	M	<i>fresh dried</i>
1.885.783	64.679	37.081	1.909.238	1.916.839	38.833	T	<i>Chinese gooseberries</i>
1.595.262	51.616	30.937	1.638.689	1.643.181	31.111	L	
227.275	11.274	4.836	213.112	214.690	6.101	S	
63.246	1.789	1.308	57.437	58.968	1.621	M	
64.228	1.471	3.172	59.532	63.559	1.578	T	<i>Avocado trees</i>
28.529	727	1.369	26.487	28.040	841	L	
29.267	696	1.499	26.810	29.037	689	S	
6.432	48	304	6.235	6.482	48	M	
1.890.033	113	18.946	1.240.200	1.846.768	97	T	<i>Mastic trees</i>
911.441	51	12.613	622.200	892.616	47	L	
978.542	62	6.333	618.000	954.102	50	S	
50	—	—	—	50	—	M	
147.554	2.759	682	34.894	147.250	2.588	T	<i>Pomegranate trees</i>
50.364	918	95	3.265	48.325	781	L	
66.386	1.442	550	30.109	67.358	1.403	S	
30.804	399	37	1.520	31.567	404	M	
113.223	2.069	838	29.297	109.483	2.124	T	<i>Medlar trees</i>
57.375	1.044	260	13.257	53.068	1.046	L	
31.255	542	359	7.855	30.579	571	S	
24.593	483	219	8.185	25.836	507	M	
225.825	3.229	1.734	216.815	230.417	3.876	T	<i>Banana trees</i>
67.540	441	608	60.845	64.876	434	L	
13.755	262	54	9.470	13.073	215	S	
144.530	2.526	1.072	146.500	152.468	3.227	M	
—	—	120.042	—	—	—	T	<i>Other kinds (Date-palmtrees, Poplar-trees, Willow trees, Cyprus-trees, etc.)</i>
—	—	61.900	—	—	—	L	
—	—	31.519	—	—	—	S	
—	—	26.623	—	—	—	M	

T=Total, L=Level, S=Semi-mountainous, M=Mountainous communes.

Πίνακας 6. Εκτάσεις που ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες καλλιεργειών και ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002
Table 6. Irrigated areas, by category of crops and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops	Σύνολο κοινοτήτων Total communes			Πεδινές κοινότητες Level communes			Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes			Ορεινές κοινότητες Mountainous communes		
	2000	2001	2002	2000	2001	2002	2000	2001	2002	2000	2001	2002
Σύνολο καλλιεργειών—Total	14.697	14.614	14.684	10.400	10.319	10.381	2.812	2.821	2.826	1.485	1.474	1.476
Αροτραίες — Crops on arable land	9.595	9.537	9.534	7.438	7.408	7.412	1.507	1.507	1.510	650	622	612
Κηπευτική γη και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες — Garden area and other garden crops	1.190	1.127	1.126	793	743	748	266	254	250	131	130	128
Αμπέλια και σταφιδάμπελα — Vines (grapes and raisins) ...	394	405	416	230	229	234	113	115	117	51	61	65
Δενδρώδεις — Area under trees (in compact plantations)	3.518	3.545	3.607	1.939	1.939	1.987	926	945	949	653	661	671

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.17).

(1) See footnote (1), table 1, page 17.

Πίνακας 7. Δευτερογενή γεωργικά προϊόντα, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 2000 – 2002
Table 7. Selected agricultural by-products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 2000 – 2002

Παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Production in thousand tons ⁽¹⁾

Είδος Kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes			Πεδινές κοινότητες Level communes			Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes			Ορεινές κοινότητες Mountainous communes		
	2000	2001	2002	2000	2001	2002	2000	2001	2002	2000	2001	2002
Ελαιόλαδο ⁽²⁾ — Olive oil ⁽²⁾ . . .	408	435	378	191	220	175	142	142	134	75	74	69
Γλεύκος (μούστος) — Must	436	421	368	249	212	184	116	138	120	71	71	65

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.17).

(1) See footnote (1), table 1, page 17.

(2) Παραγωγή των ελαιοκομικών ετών 1999/2000, 2000/2001 και 2001/2002, αντίστοιχα.

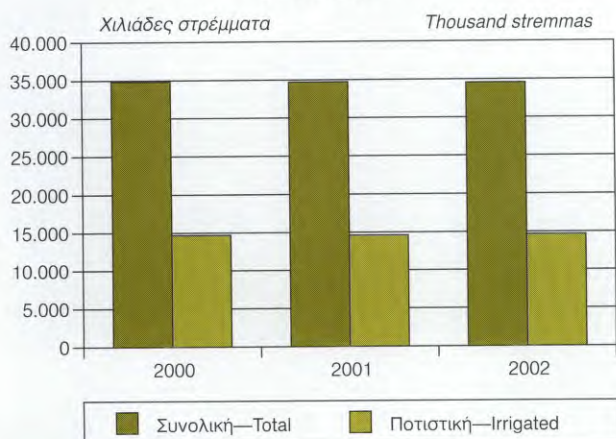
(2) Production of the crop years 1999/2000, 2000/2001 and 2001/2002, respectively.



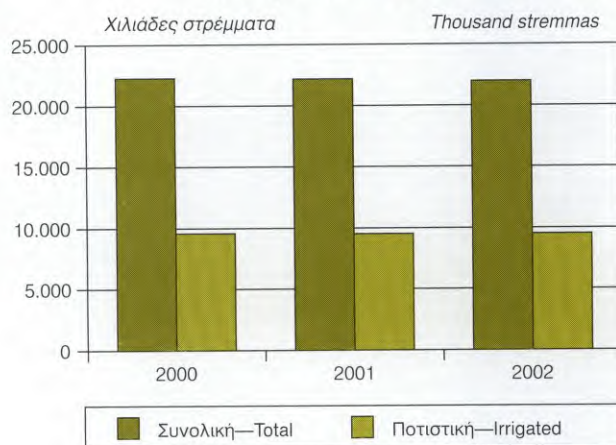
1. Εκτάσεις καλλιεργειών και από αυτές όσες ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες. Έτη 2000 – 2002

1. Areas of crops and irrigated areas thereof, by categories. Years 2000 – 2002

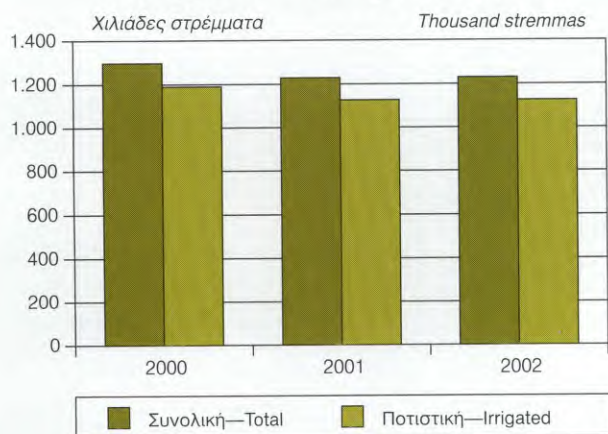
1α. Συνολική έκταση
1a. Total area



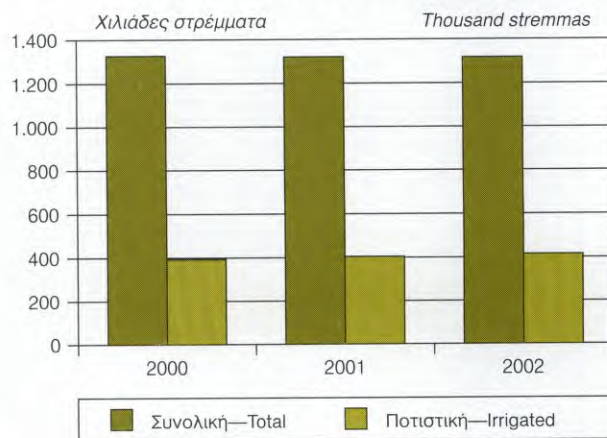
1β. Αροτραίες
1b. Crops on arable land



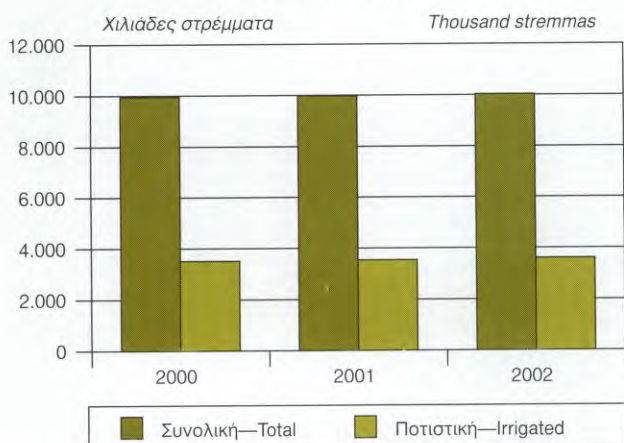
1γ. Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες
1c. Vegetables and other garden crops



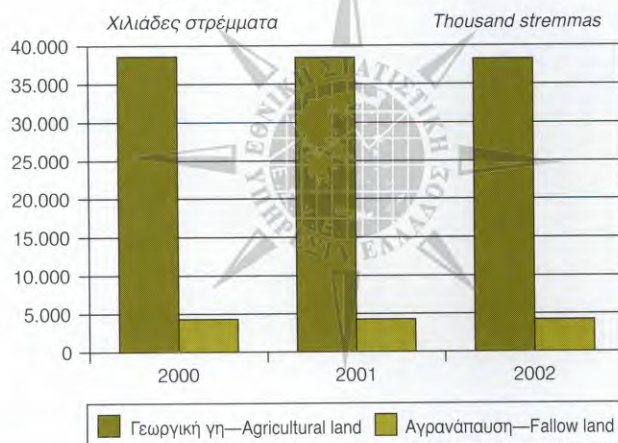
1δ. Αμπέλια και σταφιδάμπελα
1d. Vines (grapes and raisins)



1ε. Δενδρώδεις
1e. Areas under trees



1ζ. Γεωργική γη – Αγρανάπαυση
1f. Agricultural land – Fallow land



2. Crops on arable land

Table 2a. Cereals for grain. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002

Areas in stremmas, production in tons

Κριθάρι Barley		Βρώμη Oats		Σικάλη Rye		Geographic region and department
1	2	1	2	1	2	
1.129.512	281.957	436.406	87.381	148.540	31.876	Greece, total
14.873	2.188	4.553	711	120	3	Attiki
104.391	24.539	106.996	19.639	80	31	Rest of Central Greece and Evia
9.259	1.831	66.684	11.077	20	4	Etolia and Akarnania
15.756	3.298	3.990	1.274	—	—	Viotia
39.606	7.545	26.069	4.748	7	1	Evia
213	55	461	81	8	1	Evritania
38.142	11.479	5.667	1.429	45	25	Fthiotida
1.415	331	4.125	1.030	—	—	Fokida
113.434	25.868	204.241	44.426	891	173	Peloponnissos
8.712	1.692	9.544	1.817	3	—	Argolida
19.622	4.464	32.083	7.385	70	7	Arkadia
32.014	6.993	65.340	13.493	568	120	Achaia
39.543	9.636	79.550	17.865	—	—	Ilia
6.431	1.405	4.930	1.030	—	—	Korinthia
4.566	965	5.093	1.030	242	44	Lakonia
2.546	713	7.701	1.806	8	2	Messinia
3.198	420	14.350	2.037	879	159	Ionian Islands
2.045	292	2.242	361	860	155	Zakynthos
54	9	423	127	3	—	Kerkyra
326	46	9.516	1.322	16	4	Kefallinia
773	73	2.169	227	—	—	Lefkada
10.741	2.663	19.119	5.428	13.888	3.050	Ipiros
1.859	477	4.818	1.033	40	6	Arta
1.722	413	4.803	1.012	207	30	Thesprotia
5.734	1.508	1.585	306	13.169	2.918	Ioannina
1.426	265	7.913	3.077	472	96	Preveza
167.754	52.276	16.114	3.927	7.036	1.225	Thessalia
4.672	1.388	6.295	1.608	—	—	Karditsa
109.521	34.268	5.021	1.062	6.707	1.129	Larissa
21.126	5.953	2.365	607	—	—	Magnissia
32.435	10.667	2.433	650	329	96	Trikala
484.905	136.683	25.709	4.987	116.255	25.679	Makedonia
125.025	41.079	464	74	1.575	263	Grevena
34.516	9.045	1.318	218	2.926	626	Drama
7.658	2.459	350	108	1.475	1.302	Imathia
50.280	12.229	4.095	815	11.990	2.220	Thessaloniki
11.823	2.683	10	2	320	84	Kavala
20.746	6.469	766	107	11.945	3.026	Kastoria
10.214	2.157	2.116	333	6.012	1.348	Kilkis
69.192	22.712	663	134	9.935	2.379	Kozani
14.364	4.289	531	140	983	208	Pella
18.165	4.815	2.640	589	94	17	Pieria
19.820	5.068	9	2	2.069	397	Serres
88.843	20.332	—	—	65.461	13.513	Florina
14.259	3.346	12.747	2.465	1.470	296	Chalkidiki
66.119	13.722	3.715	436	9.165	1.520	Thraki
22.104	4.462	725	110	2.771	751	Evros
7.991	1.646	40	7	2.294	265	Xanthi
36.024	7.614	2.950	319	4.100	504	Rodopi
141.307	19.603	24.799	3.459	29	3	Aegean Islands
7.662	1.015	6.652	972	—	—	Dodekanissos
39.813	5.259	4.364	546	—	—	Kyklades
90.687	13.006	9.746	1.553	9	2	Lesvos
995	102	3.638	345	—	—	Samos
2.150	221	399	43	20	1	Chios
22.790	3.995	16.810	2.331	197	33	Kriti
16.591	2.373	5.100	604	140	26	Iraklio
2.196	297	3.007	408	2	—	Lassithi
3.745	1.279	7.091	1.044	47	5	Rethymno
258	46	1.612	275	8	2	Chania

1=areas, 2=production

Πίνακας 2α. Συνέχεια

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Αραβόσιτος (καλαμπόκι)—			
	χωρίς συγκαλλιέργεια grown alone		συγκαλλιεργούμενος με φασόλια και άλλα είδη grown with beans and other crops	
	1	2	1	2
Σύνολο Ελλάδος	2.197.718	2.205.209	31.857	14.192
Αττική	80	97	—	—
Λοιπή Στερεά Ελλάς και Εύβοια	216.020	219.904	7.138	4.352
Αιτωλίας και Ακαρνανίας	134.674	140.688	4.051	3.431
Βοιωτίας	23.172	24.601	—	—
Ευβοίας	13.417	8.195	901	182
Ευρυτανίας	756	454	1.359	294
Φθιώτιδος	37.913	40.673	675	423
Φωκίδος	6.088	5.293	152	22
Πελοπόννησος	266.493	236.463	9.829	3.724
Αργολίδος	1.584	1.514	25	8
Αρκαδίας	16.336	7.502	868	271
Αχαΐας	44.098	32.768	1.694	761
Ηλείας	180.633	175.872	5.719	2.168
Κορινθίας	2.401	1.937	300	117
Λακωνίας	5.716	4.905	119	92
Μεσσηνίας	15.725	11.965	1.104	307
Ιόνιοι Νήσοι	4.505	1.411	3.692	574
Ζακύνθου	1.228	379	150	36
Κερκυράς	2.722	754	3.469	506
Κεφαλληνίας	105	36	17	2
Λευκάδος	450	242	56	26
Ήπειρος	151.043	142.982	2.403	929
Άρτης	34.431	30.031	1.488	590
Θεσπρωτίας	19.086	19.395	45	22
Ιωαννίνων	48.845	45.900	861	311
Πρεβέζης	48.681	47.656	9	6
Θεσσαλία	276.987	300.786	1.694	659
Καρδίτσης	75.401	78.685	683	122
Λαρίσης	80.026	86.577	355	328
Μαγνησίας	7.919	9.345	60	70
Τρικάλων	113.641	126.179	596	139
Μακεδονία	960.091	973.222	4.261	2.648
Γρεβενών	20.838	19.779	50	19
Δράμας	105.863	107.705	252	23
Ημαθίας	54.987	52.077	748	635
Θεσσαλονίκης	71.372	67.380	50	5
Καβάλας	163.897	160.004	227	142
Καστοριάς	8.536	7.220	813	508
Κιλκίς	45.002	44.680	3	2
Κοζάνης	63.488	74.277	18	9
Πέλλης	100.635	94.268	1.835	1.168
Πιερίας	29.399	30.773	—	—
Σερρών	192.866	214.395	50	13
Φλωρίνης	99.172	96.682	80	40
Χαλκιδικής	4.036	3.982	135	84
Θράκη	320.676	329.668	1.335	981
Έβρου	171.083	173.574	1.100	935
Ξάνθης	129.249	133.490	235	46
Ροδόπης	20.344	22.604	—	—
Νήσοι Αιγαίου	1.250	516	1.010	207
Δωδεκανήσου	95	33	25	8
Κυκλάδων	240	45	201	36
Λέσβου	910	437	644	145
Σάμου	5	1	133	17
Χίου	—	—	7	1
Κρήτη	573	160	495	118
Ηρακλείου	41	11	26	7
Λασιθίου	358	52	200	35
Ρεθύμνης	32	64	64	33
Χανίων	142	33	205	43

1=εκτάσεις, 2=παραγωγή

(1) Περιλαμβάνονται: σιγιάδι, κεχρί, φαλαρίδα, τριτκάλι κλπ.

Table 2a. Continued

Areas in stremmas, production in tons

Maize		Σόργο Sorghum		Λοιπά (1) Other		Geographic region and department
Ρύζι Rice		1	2	1	2	
1	2	1	2	1	2	
224.654	165.532	505	120	11.753	3.265	Greece, total
—	—	10	2	360	45	Attiki
23.300	15.240	—	—	50	13	Rest of Central Greece and Evia
7.300	3.980	—	—	—	—	Etolia and Akarnania
—	—	—	—	—	—	Viotia
—	—	—	—	16	1	Evia
—	—	—	—	—	—	Evritania
16.000	11.260	—	—	34	12	Fthiotida
—	—	—	—	—	—	Fokida
2.280	1.516	33	10	74	8	Peloponnissos
—	—	28	9	2	—	Argolida
—	—	—	65	7	—	Arkadia
1.480	1.136	—	—	—	—	Achaia
—	—	—	—	2	—	Ilia
—	—	—	—	—	—	Korinthia
800	380	5	1	5	1	Lakonia
—	—	—	—	—	—	Messinia
—	—	—	—	—	—	Ionian Islands
—	—	—	—	—	—	Zakynthos
—	—	—	—	—	—	Kerkyra
—	—	—	—	—	—	Kefallinia
—	—	—	—	—	—	Lefkada
2.710	2.215	100	18	—	—	Ipiros
670	415	—	—	—	—	Arta
2.040	1.800	—	—	—	—	Thesprotia
—	—	10	3	—	—	Ioannina
—	—	90	15	—	—	Preveza
—	—	40	36	6.568	1.857	Thessalia
—	—	—	—	1.317	545	Karditsa
—	—	40	36	5.251	1.312	Larissa
—	—	—	—	—	—	Magnissia
—	—	—	—	—	—	Trikala
195.556	145.960	—	—	2.192	577	Makedonia
—	—	—	—	—	—	Grevena
—	—	—	—	1.002	301	Drama
16.241	9.768	—	—	60	21	Imathia
125.686	101.120	—	—	970	231	Thessaloniki
11.627	8.093	—	—	—	—	Kavala
—	—	—	—	—	—	Kastoria
—	—	—	—	100	21	Kilkis
—	—	—	—	—	—	Kozani
500	400	—	—	—	—	Pella
10.220	8.176	—	—	—	—	Pieria
31.282	18.403	—	—	—	—	Serres
—	—	—	—	—	—	Florina
—	—	—	—	60	3	Chalkidiki
800	600	—	—	2.223	737	Thraki
800	600	—	—	1.523	484	Evros
—	—	—	—	400	180	Xanthi
—	—	—	—	300	73	Rodopi
8	1	144	30	268	27	Aegean Islands
—	—	40	4	16	2	Dodekanissos
—	—	27	2	246	23	Kyklades
8	1	77	24	—	—	Lesvos
—	—	—	—	4	2	Samos
—	—	—	—	2	—	Chios
—	—	178	24	18	1	Kriti
—	—	108	6	6	—	Iraklio
—	—	16	2	12	1	Lassithi
—	—	3	1	—	—	Rethymno
—	—	51	15	—	—	Chania

1=areas, 2=production

(1) Including maslin, millet, phalaris, triticale, etc.

Table 2c. Fodder seeds. Areas and production, by geographic region and department. Year 2002

Areas in stremmas, production in tons

Λαθούρι Vetchling (Lathyrus)		Σπόρος τριφυλλίων Clover seed		Λοιπά (1) Other		Geographic region and department
1	2	1	2	1	2	
1.309	198	13.102	1.163	19.021	4.717	Greece, total
10	1	—	—	80	8	Attiki
84	15	7.311	748	4.136	857	Rest of Central Greece and Evia
7	2	8	1	1.590	317	Etolia and Akarnania
—	—	380	34	500	108	Viotia
77	13	240	48	1.495	269	Evia
—	—	5	—	30	6	Evritania
—	—	6.668	664	521	157	Fthiotida
—	—	10	1	—	—	Fokida
571	97	237	31	1.413	279	Peloponnissos
—	—	—	—	47	8	Argolida
112	24	—	—	335	75	Arkadia
115	12	200	22	186	28	Achaia
38	8	—	—	602	96	Ilia
295	52	—	—	145	42	Korinthia
11	1	12	5	56	22	Lakonia
—	—	25	4	42	8	Messinia
42	6	295	15	1.066	158	Ionian Islands
42	6	85	8	478	73	Zakynthos
—	—	210	7	13	3	Kerkyra
—	—	—	—	529	65	Kefallinia
—	—	—	—	46	17	Lefkada
—	—	1.495	147	658	214	Ipiros
—	—	315	25	131	32	Arta
—	—	250	5	281	43	Thesprotia
—	—	540	7	—	—	Ioannina
—	—	390	110	246	139	Preveza
200	32	1.814	92	2.699	1.483	Thessalia
—	—	1.709	83	—	—	Karditsa
200	32	50	3	2.695	1.480	Larissa
—	—	—	—	—	—	Magnissia
—	—	55	6	4	3	Trikala
—	—	20	3	3.968	837	Makedonia
—	—	—	—	572	36	Grevena
—	—	—	—	—	—	Drama
—	—	—	—	—	—	Imathia
—	—	—	—	49	9	Thessaloniki
—	—	—	—	275	82	Kavala
—	—	—	—	—	—	Kastoria
—	—	—	—	2.606	483	Kilkis
—	—	—	—	44	11	Kozani
—	—	—	—	—	—	Pella
—	—	—	—	24	11	Pieria
—	—	—	3	10	5	Serres
—	—	20	—	—	—	Florina
—	—	—	—	388	200	Chalkidiki
—	—	1.930	127	179	66	Thraki
—	—	1.900	126	99	52	Evros
—	—	—	—	20	8	Xanthi
—	—	30	1	60	6	Rodopi
331	37	—	—	3.079	398	Aegean Islands
298	35	—	—	177	20	Dodekanissos
16	1	—	—	530	44	Kyklades
—	—	—	—	1.641	228	Lesvos
17	1	—	—	176	27	Samos
—	—	—	—	555	79	Chios
71	10	—	—	1.743	417	Kriti
20	2	—	—	629	128	Iraklio
36	7	—	—	519	50	Lassithi
13	1	—	—	516	218	Rethymno
2	—	—	—	79	21	Chania

1=areas, 2=production

(1) Including peas, broad beans, lentil and other fodder plants for seed.

Table 2d. Continued

Areas in stremmas, production in tons

Κολοκύθες για σπόρους πασατέμπου Pumpkins seed		Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι Red pepper		Αρωματικά φυτά που καλλιεργούνται (1) Cultivated aromatic plants	Λοιπά (2) Other	Geographic region and department
1	2	1	2	1	1	
3.784	565	125	27	13.085	6.997	Greece, total
—	—	—	—	—	—	Attiki
—	—	—	—	619	2.305	Rest of Central Greece and Evia
—	—	—	—	—	—	Etolia and Akarnania
—	—	—	—	—	—	Viotia
—	—	—	—	585	2.305	Evia
—	—	—	—	4	—	Evritania
—	—	—	—	30	—	Fthiotida
—	—	—	—	—	—	Fokida
—	—	1	—	12	—	Peloponnissos
—	—	—	—	4	—	Argolida
—	—	—	—	—	—	Arkadia
—	—	1	—	—	—	Achaia
—	—	—	—	—	—	Iliia
—	—	—	—	—	—	Korinthia
—	—	—	—	6	—	Lakonia
—	—	—	—	2	—	Messinia
—	—	—	—	3	—	Ionian Islands
—	—	—	—	2	—	Zakynthos
—	—	—	—	—	—	Kerkyra
—	—	—	—	1	—	Kefallinia
—	—	—	—	—	—	Lefkada
—	—	—	—	7	—	Ipiros
—	—	—	—	—	—	Arta
—	—	—	—	—	—	Thesprotia
—	—	—	—	7	—	Ioannina
—	—	—	—	—	—	Preveza
—	—	2	—	1.200	8	Thessalia
—	—	2	—	450	—	Karditsa
—	—	—	—	15	—	Larissa
—	—	—	—	692	—	Magnissia
—	—	—	—	43	8	Trikala
10	1	97	22	10.496	4.664	Makedonia
—	—	—	—	—	—	Grevena
—	—	—	—	—	—	Drama
—	—	—	—	45	—	Imathia
—	—	20	1	7.180	1.130	Thessaloniki
—	—	—	—	—	—	Kavala
—	—	—	—	—	—	Kastoria
—	—	—	—	67	—	Kilkis
—	—	—	—	283	3.534	Kozani
10	1	77	21	5	—	Pella
—	—	—	—	449	—	Pieria
—	—	—	—	370	—	Serres
—	—	—	—	350	—	Florina
—	—	—	—	1.747	—	Chalkidiki
3.774	564	25	5	216	—	Thraki
939	175	—	—	—	—	Evros
30	4	—	—	—	—	Xanthi
2.805	385	25	5	—	—	Rodopi
—	—	—	—	159	19	Aegean Islands
—	—	—	—	—	—	Dodekanissos
—	—	—	—	—	—	Kyklades
—	—	—	—	150	17	Lesvos
—	—	—	—	7	—	Samos
—	—	—	—	2	2	Chios
—	—	—	—	373	1	Kriti
—	—	—	—	370	1	Iraklio
—	—	—	—	—	—	Lassithi
—	—	—	—	3	—	Rethymno
—	—	—	—	—	—	Chania

1=areas, 2=production

(1) Including mint, dittany, oregano, etc.

(2) Including flax, hemp, saffron, hops, etc.

Table 3a. Continued

Areas in stremmas, production in tons

Σπαράγγια Asparagus		Φράουλες Strawberries		Λοιπά λαχανικά Other		Geographic region and department
1	2	1	2	1	2	
58.694	24.322	4.367	9.783	133.354	237.393	Greece, total
400	500	502	1.003	9.017	22.591	Attiki
1.601	1.110	440	1.016	19.588	42.328	Rest of Central Greece and Evia
1.591	1.107	381	931	2.338	1.706	Etolia and Akarnania
—	—	—	—	8.773	29.181	Viotia
—	—	—	—	5.647	7.115	Evia
—	—	4	1	164	93	Evritania
10	3	3	1	2.444	4.100	Fthiotida
—	—	52	83	222	134	Fokida
421	216	1.117	4.239	27.463	46.919	Peloponnissos
—	—	—	—	2.764	3.871	Argolida
—	—	—	—	801	771	Arkadia
—	—	216	509	5.616	5.254	Achaia
400	200	900	3.730	11.655	26.356	Ilia
2	—	—	—	2.143	2.606	Korinthia
—	—	—	—	1.970	3.854	Lakonia
19	16	1	—	2.514	4.207	Messinia
4	2	7	2	3.800	2.904	Ionian Islands
4	2	2	1	535	340	Zakynthos
—	—	4	1	2.512	2.197	Kerkyra
—	—	1	—	567	310	Kefallinia
—	—	—	—	186	57	Lefkada
3	2	6	2	3.009	3.324	Ipiros
—	—	—	—	1.021	1.578	Arta
3	2	2	—	505	365	Thesprotia
—	—	4	2	484	349	Ioannina
—	—	—	—	999	1.033	Preveza
130	69	186	249	13.628	25.904	Thessalia
—	—	5	4	2.963	7.150	Karditsa
130	69	165	236	2.603	2.761	Larissa
—	—	—	—	2.642	5.932	Magnissia
—	—	16	8	5.420	10.060	Trikala
50.961	19.662	1.790	2.219	25.917	51.624	Makedonia
—	—	3	2	206	214	Grevena
—	—	—	—	1.422	2.557	Drama
7.058	3.747	15	9	3.636	14.780	Imathia
390	252	—	—	7.450	12.741	Thessaloniki
8.295	3.759	1	—	2.760	4.033	Kavala
—	—	1	1	440	469	Kastoria
3	2	1	1	707	843	Kilkis
—	—	11	1	1.145	947	Kozani
34.631	11.517	109	107	2.774	6.352	Pella
34	17	1.240	1.610	1.454	2.506	Pieria
400	278	4	3	1.286	1.754	Serres
150	90	404	486	743	750	Florina
—	—	1	—	1.894	3.679	Chalkidiki
5.098	2.706	3	1	13.363	13.732	Thraki
2.740	1.964	3	1	2.804	1.955	Evros
2.208	685	—	—	8.913	9.372	Xanthi
150	57	—	—	1.646	2.405	Rodopi
8	3	141	475	6.610	4.832	Aegean Islands
—	—	134	473	1.527	1.246	Dodekanissos
—	—	4	2	1.368	971	Kyklades
3	1	1	—	2.218	1.565	Lesvos
—	—	2	1	855	579	Samos
5	3	—	—	642	471	Chios
68	53	175	576	10.959	23.235	Kriti
18	5	165	571	3.256	3.672	Iraklio
—	—	1	—	3.536	17.047	Lassithi
12	13	1	—	1.633	933	Rethymno
38	35	8	5	2.534	1.584	Chania

1=areas, 2=production



Β' ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ—B. LIVESTOCK



Πίνακας 76 1—Table 7b 1. Συνέχεια—Continued

Σε τόνους

In tons

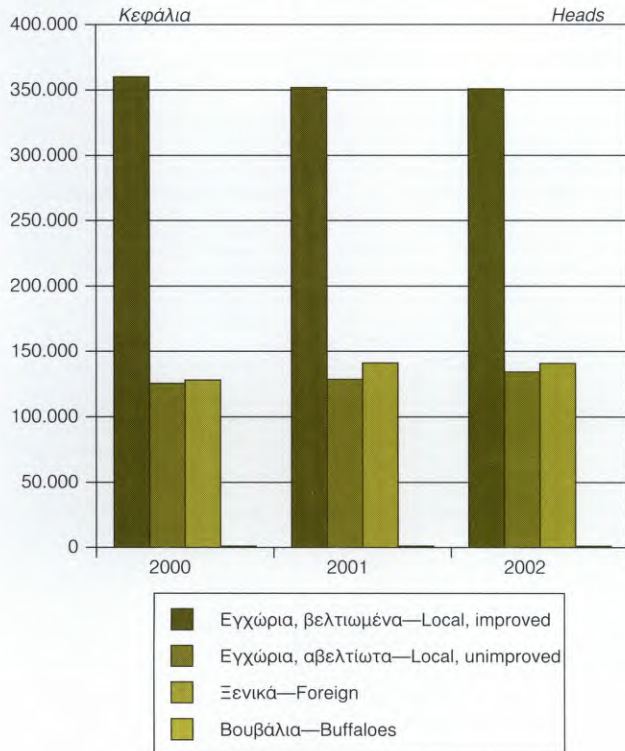
Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Σύνολο κρέατος Total meat	Κρέας, βοδινό Beef	Κρέας, πρόβειο Mutton, lamb	Κρέας, αιγείο Goat meat	Κρέας, χοιρινό Pork	Κρέας πουλερικών – κουνελιών Poultry meat – rabbit meat	Geographic region and department
Θράκη	22.427	6.468	3.757	3.006	5.665	3.531	Thraki
Έβρου	8.257	2.063	1.095	1.087	2.553	1.460	Evros
Ξάνθης	7.613	2.081	803	584	2.539	1.606	Xanthi
Ροδόπης	6.557	2.324	1.858	1.335	573	465	Rodopi
Νήσοι Αιγαίου	25.028	4.612	6.480	5.475	4.815	3.645	Aegean Islands
Δωδεκανήσου	5.757	924	593	829	2.642	769	Dodekanissos
Κυκλάδων	7.998	2.214	1.563	2.329	1.374	518	Kyklades
Λέσβου	8.677	946	4.050	1.387	371	1.924	Lesvos
Σάμου	1.032	129	63	434	236	170	Samos
Χίου	1.564	400	210	497	192	265	Chios
Κρήτη	35.167	646	15.083	6.919	6.677	5.842	Kriti
Ηρακλείου	10.531	378	4.192	1.898	1.620	2.443	Iraklio
Λασιθίου	3.723	80	1.352	1.071	484	735	Lassithi
Ρεθύμνης	12.824	20	5.601	2.009	3.883	1.311	Rethymno
Χανίων	8.089	167	3.938	1.940	691	1.353	Chania



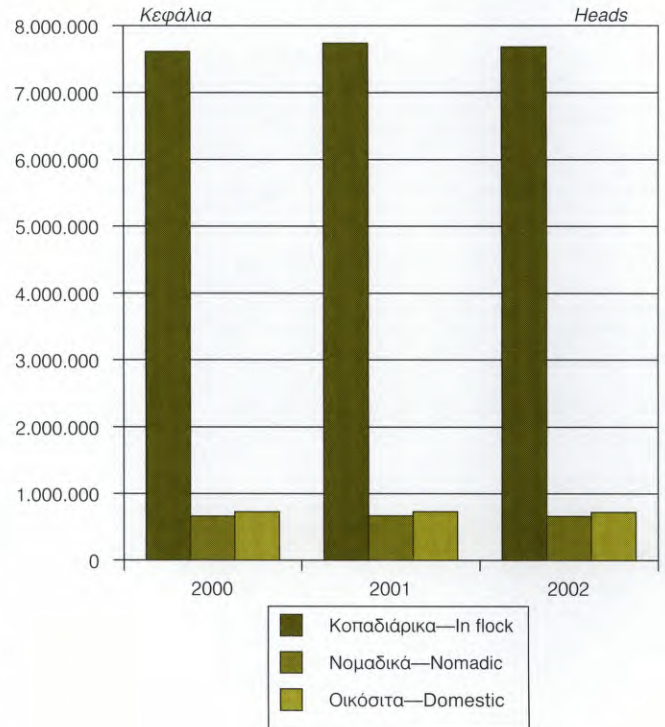
2. Υπάρχοντα ζώα όλων των ηλικιών την 31η Δεκεμβρίου των ετών 2000 – 2002

2. Animals of all ages on 31st December of the years 2000 – 2002

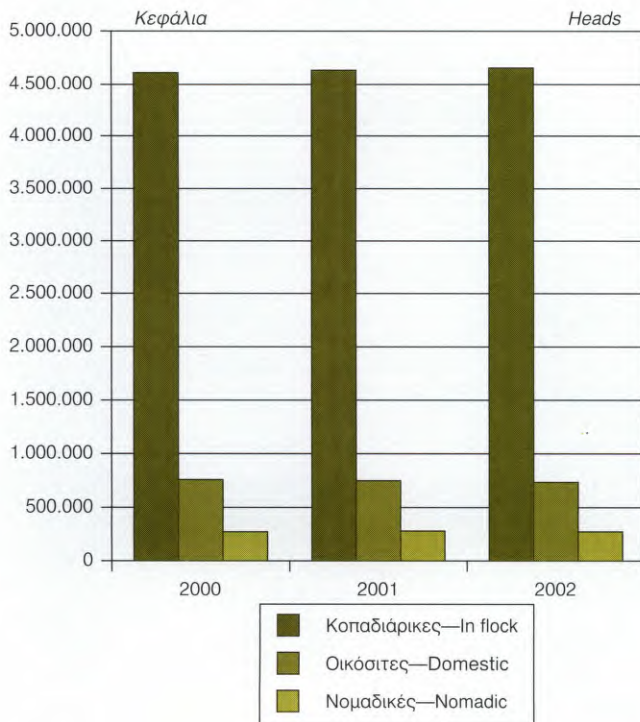
2α. Βοοειδή
2a. Cattle



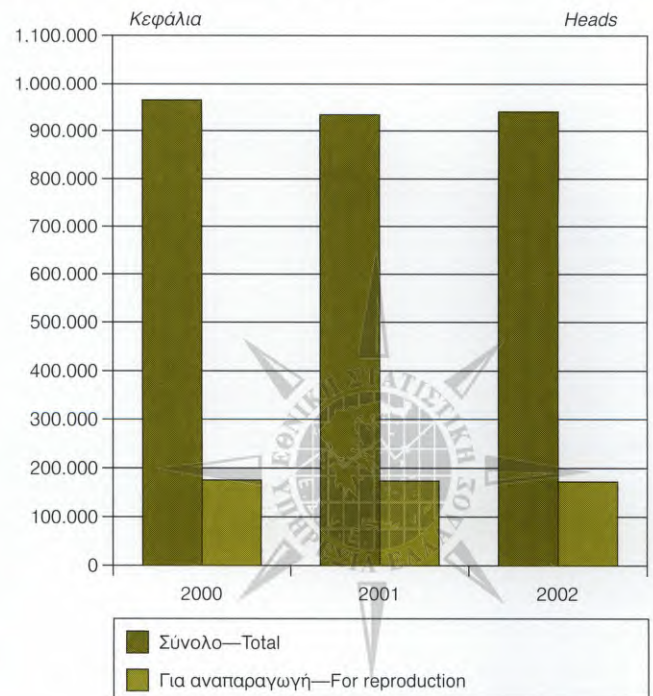
2β. Πρόβατα
2b. Sheep



2γ. Αίγες
2c. Goats



2δ. Χοίροι
2d. Pigs



Γ' ΔΑΣΗ—C. FORESTS





I. ΓΕΝΙΚΟΣ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ—I. GENERAL COMPARATIVE TABLE

Πίνακας 1. Παραγωγή δασικών προϊόντων. Έτη 2000 – 2002
Table 1. Production of forest products. Years 2000 – 2002

Είδος προϊόντος	2000	2001	2002	Kind of product
Σε μ ³ —In m ³				
<i>Ξυλεία στρογγυλή</i> ⁽¹⁾				<i>Round wood</i> ⁽¹⁾
Σύνολο	339.818	324.368	309.285	Total
Ελάτου	70.527	67.153	58.729	Fir
Πεύκου	121.098	116.417	126.703	Pine
Δρυός (Βελανιδιάς)	10.992	2.224	5.837	Oak
Οξυιάς	78.042	85.950	72.926	Beech
Λοιπών δένδρων	59.159	52.622	45.090	Other trees
Σε τόνους—In tons				
<i>Καυσόξυλα από:</i>				<i>Fire wood from:</i>
δάση ⁽¹⁾⁽²⁾	759.705	782.455	544.872	forest ⁽¹⁾⁽²⁾
γεωργικές εκτάσεις	501.234	476.519	477.228	agricultural holdings
<i>Ξυλάνθρακες</i> ⁽¹⁾	<i>3.507</i>	<i>4.071</i>	<i>1.559</i>	<i>Charcoal</i> ⁽¹⁾
<i>Ρετσίνι</i> ⁽¹⁾	<i>4.038</i>	<i>4.348</i>	<i>4.620</i>	<i>Resin</i> ⁽¹⁾

(1) Πηγή: Υπουργείο Γεωργίας.

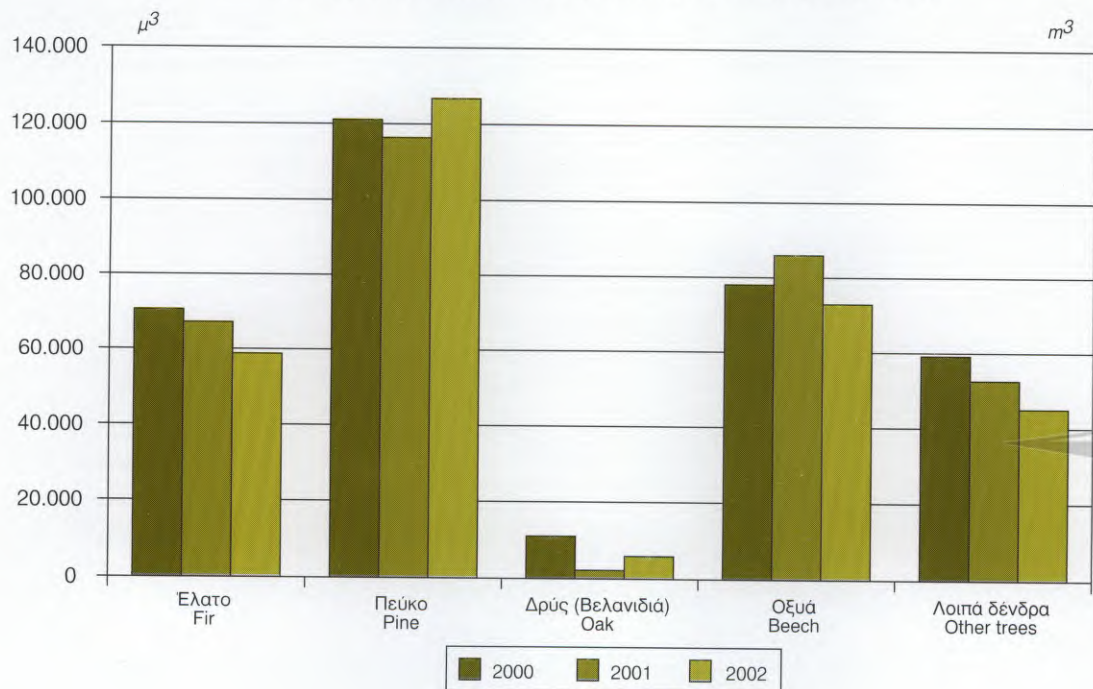
(2) Από το έτος 1990, περιλαμβάνονται μόνο καυσόξυλα εμπορίου.

(1) Source: Ministry of Agriculture.

(2) Since 1990 only commercial fire wood is included.

3. Παραγωγή στρογγυλής ξυλείας, κατά είδος προϊόντος. Έτη 2000 – 2002

3. Production of round wood, by kind of product. Years 2000 – 2002



Πίνακας 2. Παραγωγή μερικών άλλων δασικών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 2002
Table 2. Production of other forest products, by geographic region and department. Year 2002

Σε τόνους

In tons

Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Καυσόξυλα—Fire wood		Ξυλάνθρακες (1) Charcoal	Ρεσίνι (1) Resin	Geographic region and department
	από δάση (1) (2) from forests	από γεωργικές εκτάσεις from agricultural holdings			
Σύνολο Ελλάδος	544.872	477.228	1.559	4.620	Greece, total
Αττική	20	6.871	—	600	Attiki
Λοιπή Στερέα Ελλάς και Εύβοια	44.456	50.841	912	3.700	Rest of Central Greece and Evia
Αιτωλίας και Ακαρνανίας	3.750	16.360	546	—	Etolia and Akarnania
Βοιωτίας	—	4.466	—	—	Viotia
Ευβοίας	24.505	14.736	16	3.100	Evia
Ευρυτανίας	5.480	276	—	—	Evritania
Φθιώτιδος	8.970	9.139	350	—	Fthiotida
Φωκίδος	1.731	5.864	—	—	Fokida
Πελοπόννησος	27.217	205.942	—	660	Peloponnissos
Αργολίδος	1.500	25.784	—	—	Argolida
Αρκαδίας	5.180	15.651	—	—	Arkadia
Αχαΐας	1.173	21.735	—	300	Achaia
Ηλείας	3.134	37.911	—	20	Ilia
Κορινθίας	15.155	20.453	—	340	Korinthia
Λακωνίας	900	44.116	—	—	Lakonia
Μεσσηνίας	175	40.292	—	—	Messinia
Ιόνιοι Νήσοι	—	19.892	—	—	Ionian Islands
Ζακύνθου	—	4.057	—	—	Zakynthos
Κερκύρας	—	9.541	—	—	Kerkyra
Κεφαλληνίας	—	3.460	—	—	Kefallinia
Λευκάδος	—	2.834	—	—	Lefkada
Ήπειρος	40.207	21.141	—	—	Ipiros
Αρτης	200	7.353	—	—	Arta
Θεσπρωτίας	1.700	1.550	—	—	Thesprotia
Ιωαννίνων	38.262	1.636	—	—	Ioannina
Πρεβέζης	45	10.602	—	—	Preveza
Θεσσαλία	59.587	23.142	—	200	Thessalia
Καρδίτσας	16.730	802	—	—	Karditsa
Λαρίσης	10.250	5.899	—	—	Larissa
Μαγνησίας	12.607	14.210	—	200	Magnissia
Τρικάλων	20.000	2.231	—	—	Trikala
Μακεδονία	328.044	22.082	644	60	Makedonia
Γρεβενών	29.072	616	—	—	Grevena
Δράμας	1.364	1.485	—	—	Drama
Ημαθίας	44.670	5.659	—	—	Imathia
Θεσσαλονίκης	26.080	40	513	—	Thessaloniki
Καβάλας	2.591	2.758	—	—	Kavala
Καστοριάς	36.255	1.283	—	—	Kastoria
Κιλκίς	64.100	407	—	—	Kilkis
Κοζάνης	18.100	1.744	—	—	Kozani
Πέλλης	24.400	2.137	—	—	Pella
Πιερίας	11.222	650	—	—	Pieria
Σερρών	31.790	1.270	—	—	Serres
Φλωρίνης	2.700	160	—	—	Florina
Χαλκιδικής	35.700	3.873	131	60	Chalkidiki
Θράκη	44.390	6.765	—	—	Thraki
Εβρου	22.233	6.450	—	—	Evros
Ξάνθης	22.157	—	—	—	Xanthi
Ροδόπης	—	315	—	—	Rodopi
Νήσοι Αιγαίου	971	31.309	3	—	Aegean Islands
Δωδεκανήσου	—	2.698	3	—	Dodekanissos
Κυκλάδων	—	1.561	—	—	Kyklades
Λέσβου	971	15.868	—	—	Lesvos
Σάμου	—	4.624	—	—	Samos
Χίου	—	6.558	—	—	Chios
Κρήτη	—	89.243	—	—	Kriti
Ηρακλείου	—	37.916	—	—	Iraklio
Λασιθίου	—	9.751	—	—	Lassithi
Ρεθύμνης	—	25.243	—	—	Rethymno
Χανίων	—	16.333	—	—	Chania

(1) Πηγή: Υπουργείο Γεωργίας.

(2) Περιλαμβάνονται μόνο καυσόξυλα εμπορίου.

(1) Source: Ministry of Agriculture.

(2) Only commercial fire wood is included.



Δ' ΑΛΙΕΙΑ—D. FISHING





I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ⁽¹⁾—I. GENERAL COMPARATIVE TABLES⁽¹⁾

Πίνακας 1α. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 2000 – 2002

Table 1a. Inner waters fishing. Years 2000 – 2002

Αλιείς, χρησιμοποιούμενα σκάφη ή λέμβοι και ποσότητα αλιευμάτων	2000	2001	2002	Fishermen, boats or vessels used and quantity landed
Αλιείς και εκτροφείς αλιευμάτων	7.101	6.848	6.485	Fishermen and breeders
<i>Από τους οποίους, ερασιτέχνες . . .</i>	<i>4.644</i>	<i>4.541</i>	<i>4.374</i>	<i>Thereof, amateurs</i>
Σκάφη ή λέμβοι χρησιμοποιούμενα από όλους τους αλιείς	3.053	3.017	2.953	Vessels or boats totally used
<i>Από τα οποία, ερασιτεχνικά</i>	<i>1.479</i>	<i>1.475</i>	<i>1.460</i>	<i>Thereof, amateurish</i>
Μηχανοκίνητα επαγγελματικά σκάφη ή λέμβοι	1.574	1.542	1.493	Motor propelled vessels or boats
Αλιευθείσες ποσότητες αλιευμάτων, κατά υπολογισμό (τόνοι)	25.393	23.150	26.350	Quantities of fish landed (estimated tons)

(1) Η κατάταξη των στοιχείων της αλιείας κατά ομάδες πεδινών, ημι-ορεινών και ορεινών κοινοτήτων δεν παρουσιάζει ενδιαφέρον.

(1) Classification of fishing data by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes presents no interest.

Πίνακας 16. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή προώθησης). Έτη 2000 – 2002

Table 1b. Inshore fishing by rowing boats (without motor). Years 2000 – 2002

Αλιείς, χρησιμοποιούμενες λέμβοι και ποσότητα αλιευμάτων	2000	2001	2002	Fishermen, rowing boats and quantity landed
Αλιείς ψαριών και λοιπών αλιευμάτων	21.172	19.950	16.238	Fishermen in general
<i>Από τους οποίους, ερασιτέχνες . . .</i>	<i>14.813</i>	<i>14.504</i>	<i>12.591</i>	<i>Thereof, amateurs</i>
Κωπήλατες λέμβοι χρησιμοποιούμενες από όλους τους αλιείς	16.488	15.513	13.617	Rowing boats totally used
<i>Από τις οποίες, ερασιτεχνικές</i>	<i>12.168</i>	<i>11.730</i>	<i>10.459</i>	<i>Thereof, amateurish</i>
Αλιευθείσες ποσότητες αλιευμάτων κατά υπολογισμό (τόνοι)	9.872	8.791	7.093	Quantities of fish landed (estimated tons)

Πίνακας 1γ. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με μηχανοκίνητα σκάφη 19 HP και κάτω. Έτη 2000 – 2002

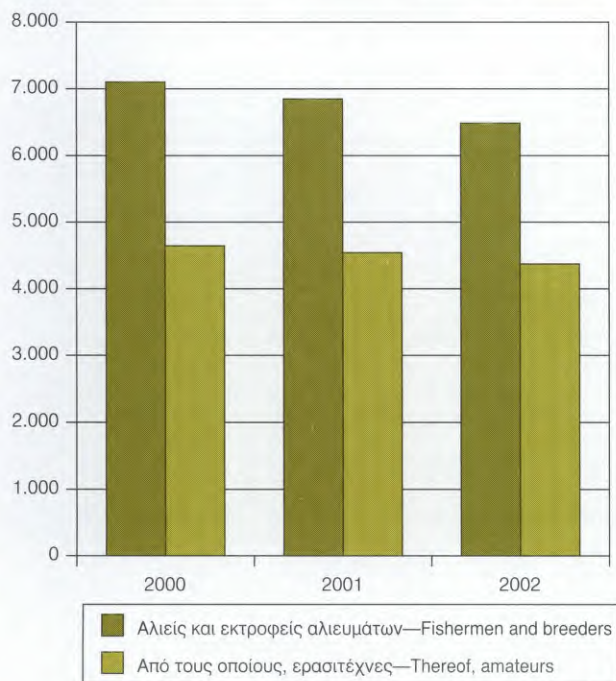
Table 1c. Inshore fishing by vessels of 19 HP or less. Years 2000 – 2002

Μηχανοκίνητα σκάφη 19 HP και κάτω	2000	2001	2002	Motor propelled vessels of 19 HP or less
Μηχανοκίνητα αλιευτικά σκάφη θαλάσσιας αλιείας 19 HP και κάτω, ανεξάρτητα από λιμένες νηολογίου, λιμένες εξόρμησης ή περιοχές αλιείας	13.491	13.342	13.114	Sea fishing motor propelled vessels of 19 HP or less, irrespective of registration and sailing harbour or fishing area

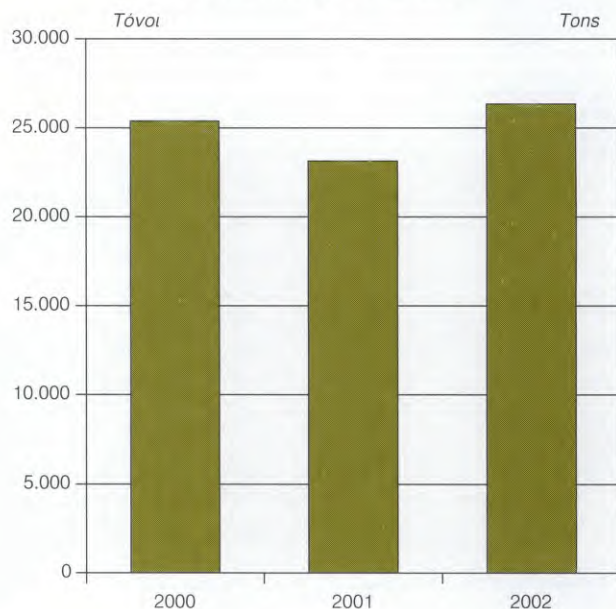
4. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 2000 – 2002

4. Inner waters fishing. Years 2000 – 2002

4α. Αλιείς και εκτροφείς αλιευμάτων – Ερασιτέχνες
4a. Fishermen and breeders – Amateurs



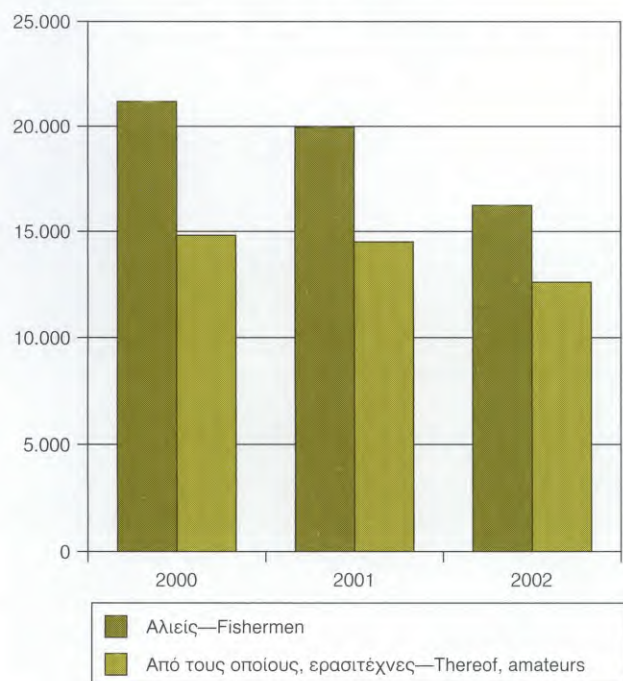
4β. Αλιευθείσες ποσότητες
4b. Quantities of fish landed



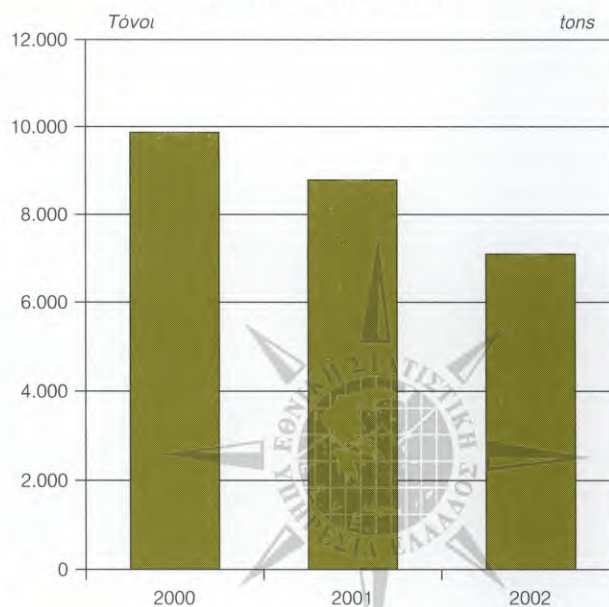
5. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους. Έτη 2000 – 2002

5. Inshore fishing by rowing boats. Years 2000 – 2002

5α. Αλιείς
5a. Fishermen in general



5β. Αλιευθείσες ποσότητες
5b. Quantities of fish landed



Ε΄ ΤΙΜΕΣ—E. PRICES





Πίνακας 1. Μέσες ετήσιες σταθμισμένες τιμές παραγωγών από την πώληση των γεωργικών προϊόντων. Έτη 2000 – 2002

Table 1. Annual average weighted prices of the producers from the sale of the agricultural products. Years 2000 – 2002

I. Φυτική παραγωγή—I. Plant production

1a: Αροτραίες καλλιέργειες—1a: Crops on arable land

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμα (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Κατηγορίες καλλιεργειών	2000	2001	2002	Categories of crops by kind
Σιτηρά για καρπό				Cereals for grain
Σιτάρι	44,0	0,15	0,15	Wheat
Σιτάρι, μαλακό	43,8	0,15	0,14	Wheat, soft
Σιτάρι, σκληρό	44,0	0,15	0,15	Wheat, hard
Κριθάρι	50,4	0,14	0,14	Barley
Βρώμη	69,5	0,22	0,18	Oats
Σίκαλη	46,6	0,13	0,11	Rye
Αραβόσιτος	46,0	0,14	0,15	Maize
Ρύζι (αναφλοιώτο)	84,1	0,27	0,28	Rice
Τύπος indica (blue belle)	84,0	0,26	0,27	Type Indica (blue belle)
» μακρόσπερμου	84,1	0,29	0,29	» long grain
» μεσόσπερμου	84,9	0,29	0,28	» medium grain
Τύπος μικρόσπερμου	Type small grain
Βρώσιμα όσπρια				Edible pulse
Φασόλια	508,5	1,39	1,49	Beans
Κουκιά	450,0	1,32	1,10	Broad
Φακή	714,3	2,10	1,85	Lentil
Ρεβίθια	454,8	1,35	1,36	Chick peas
Βιομηχανικά φυτά				Industrial plants
Καπνός ανατολικού τύπου (1)	527,8	1,64	2,09	Tobacco, eastern type (1)
Μπέρλεϋ (1)	143,7	0,50	0,54	Tobacco, Berley (1)
Virginia (1)	179,2	0,55	0,74	Tobacco, Virginia (1)
Ηλιόσπορος	52,6	0,17	0,18	Sunflower
Βαμβάκι, σύσπορο	298,0	0,72	0,88	Cotton
Σόργο, χόρτο	140,0	0,44	0,88	Sorghum, broom
Σόργο, καρπός	45,0	0,15	0,12	Sorghum, seed
Αραχίδα	Groundnuts
Ζαχαρότευτλα	16,2	0,05	0,04	Sugar beets
Κολοκυθόσπορος	588,8	1,50	1,65	Pumpkins
Κρόκος	191.943,0	601,79	596,00	Safron
Πιπεριές ξερές για πιπέρι	150,00	Pepper
Αρωματικά φυτά				Aromatic plants
Ρίγανη, ξερή	1.670,0	4,45	2,29	Oregano, dry
Τσαί βουνού	1.550,2	4,51	4,25	Mountain tea
Μέντα, ξερή	Mint, dry
Κτηνοτροφικά φυτά για σανό				Fodder plants for hay
Κριθάρι	59,2	0,17	0,12	Barley
Βρώμη	64,6	0,19	0,16	Oats
Βίκος	74,9	0,21	0,14	Vetch
Λαθούρι	48,0	0,19	0,20	Lathyrus
Μηδική	60,0	0,16	0,16	Alfalfa
Ετήσια τριφύλλια	50,8	0,18	0,17	Annual clovers
Άχυρο σιτηρών	26,1	0,07	0,06	Cereals for hay
Άχυρο ψυχανθών	35,0	0,11	0,11	Leguminosae for hay
Πεπονειδή και πατάτες				Melons, watermelons and potatoes
Καρπούζια	52,9	0,19	0,13	Watermelons
Πεπόνια	104,1	0,35	0,20	Melons
Πατάτες	86,1	0,34	0,23	Potatoes
Ανοιξιάτικες	96,1	0,40	0,19	Harvested in spring
Καλοκαιρινές	68,9	0,30	0,23	Harvested in summer
Φθινοπώρου	99,2	0,35	0,26	Harvested in autumn

Πηγή: Υπουργείο Γεωργίας.

Source: Ministry of Agriculture.

(1) Οι τιμές καπνού είναι εμπορικές και δε συμπεριλαμβάνουν τις ενισχύσεις, που είναι οι ακόλουθες:

(1) Tobacco prices are the commercial ones, the aids, which are not included, are the following:

	2000	2001	2002
Καπνός ανατ. τύπου	1.033,7	1,64	2,09
Μπέρλεϋ	756,0	0,50	0,54
Virginia	934,8	0,55	0,74

	2000	2001	2002
Tobacco, eastern type	1.033,7	1,64	2,09
Tobacco, Berley	756,0	0,50	0,54
Tobacco, Virginia	934,8	0,55	0,74

(2) Από το 2001 σε ευρώ ανά χιλιόγραμμα.

(2) Since 2001 in euro per kilogramme.

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμο (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Κατηγορίες καλλιεργειών	2000	2001	2002	Categories of crops by kind
Λαχανικά				Vegetables
Τομάτες	95,9	0,28	0,26	Tomatoes
Για νωπή κατανάλωση	201,3	0,65	0,63	For fresh consumption
– Υπαίθρου	187,9	0,63	0,54	– Grown in the open
– Θερμοκηπίου	221,3	0,68	0,77	– Grown in greenhouses
Για μεταποίηση	31,8	0,08	0,08	For manufacturing
Κρεμμύδια, ξερά	56,0	0,17	0,11	Onions, dry
Κρεμμύδια, χλωρά	201,3	0,83	1,32	Onions, green
Σκόρδα, ξερά	379,8	1,28	1,54	Garlics, dry
Φασολάκια, χλωρά	335,9	1,04	0,91	Green beans
Λάχανα	94,9	0,31	0,37	Cabbages
Κουνουπίδια	165,2	0,57	0,62	Cauliflowers
Κολοκυθάκια	179,3	0,66	0,52	Marrows
Αγγούρια	176,0	0,67	0,59	Cucumbers
Υπαίθρου	172,4	0,52	0,51	Grown in the open
Θερμοκηπίου	177,3	0,69	0,59	Grown in greenhouses
Αγγουράκια για τουρσί	130,0	0,50	0,52	Gherkins
Μελιτζάνες	161,1	0,49	0,54	Eggplants
Υπαίθρου	154,4	0,46	0,52	Eggplants, grown in the open
Θερμοκηπίου	260,4	0,99	0,96	Eggplants, grown in greenhouses
Αγκινάρες	205,2	0,70	0,75	Artichokes
Ραδικία και αντίδια	181,7	0,59	0,47	Chicories and endives
Σπανάκι	209,0	0,65	0,60	Spinach
Αρακάς	211,9	0,56	0,40	Peas
Μαρούλια	229,8	0,64	0,69	Lettuce
Μπάμιες	345,3	1,58	1,29	Okras
Πράσα	164,4	0,52	0,59	Leeks
Σπαράγγια	469,6	1,99	1,41	Asparagus
Φράουλες	515,3	1,64	1,82	Strawberries
Παντζάρια	152,1	0,49	0,50	Beets, red
Πιπεριές	189,3	0,59	0,56	Peppers
Υπαίθρου	181,8	0,57	0,50	Grown in the open
Θερμοκηπίου	190,5	0,62	0,62	Grown in greenhouses
Σέλινα	234,5	0,74	0,73	Celery
Καρότα	127,7	0,38	0,25	Carrots
Κουκιά, χλωρά	251,4	0,71	0,77	Broad, fresh
Μανιτάρια	805,0	2,46	2,62	Mushrooms



1γ: Δενδρώδεις καλλιέργειες—1c: Tree crops

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμο (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Κατηγορίες καλλιεργειών	2000	2001	2002	Categories of crops by kind
Εσπεριδοειδή				Citrus trees
Πορτοκάλια	45,3	0,19	0,19	Oranges
Για νωπή κατανάλωση	48,4	0,21	0,21	For fresh consumption
Για χυμοποίηση	34,6	0,13	0,10	For juices
Λεμόνια	61,4	0,23	0,23	Lemons
Για νωπή κατανάλωση	64,1	0,24	0,24	For fresh consumption
Για χυμοποίηση	30,3	0,12	0,10	For juices
Μανταρίνια	99,7	0,33	0,37	Mandarins
Οπώρες				Fruits
Αχλάδια	188,2	0,61	0,67	Pears
Βερίκοκα	106,9	0,45	0,52	Apricots
Για νωπή κατανάλωση	111,0	0,55	0,59	For fresh consumption
Για μεταποίηση	55,9	0,35	0,31	For manufacturing
Βύσσινα	280,0	0,94	1,09	Sour cherries
Δαμάσκηνα	176,4	0,56	0,40	Prunes
Κεράσια	293,4	1,35	1,33	Cherries
Κορόμηλα	210,0	0,63	0,23	Prunellas
Κυδώνια	190,0	0,57	0,59	Quinces
Μέσπιλα (μούσμουλα)	295,0	0,87	0,67	Medlars
Μήλα	115,4	0,43	0,47	Apples
Μπανάνες	312,5	0,91	0,95	Bananas
Ροδάκινα	66,0	0,24	0,31	Peaches
Επιτραπέζιας κατανάλωσης, νωπά	75,2	0,30	0,33	For table consumption, fresh
Συμπύρηνα κονσερβοποιίας	52,7	0,18	0,28	For preservation
Νεκταρίνια	71,1	0,28	0,46	Nectarines
Ρόδια	225,0	0,68	0,69	Pomegranates
Σύκα, νωπά	335,0	1,06	1,29	Figs, fresh
Ακτινίδια	88,5	0,43	0,62	Chinese gooseberries
Αβοκάντο	188,0	0,73	0,90	Avocados
Ξηροί καρποί				Dried nuts
Αμύγδαλα	391,0	0,98	1,48	Almonds
Καρύδια	577,1	1,80	1,99	Walnuts
Κάστανα	439,8	1,21	1,61	Chestnuts
Σύκα, ξερά	423,3	1,32	1,40	Figs, dry
Φουντούκια	415,2	1,29	1,46	Hazelnuts
Φιστίκια Αιγίνης	1.165,9	3,46	4,09	Pistachios
Χαρούπια	60,0	0,19	0,20	Carobs

1δ: Αμπέλια και σταφιδάμπελα—1d: Vines (grapes and raisins)

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμο (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Κατηγορίες καλλιεργειών	2000	2001	2002	Categories of crops by kind
Σταφύλια επιτραπέζια, καταναλισκόμενα νωπά	212,5	0,58	0,56	Table grapes, consumed fresh
Από επιτραπέζιες ποικιλίες	121,4	0,58	0,56	From table varieties
Από οίνοποιήσιμες ποικιλίες	149,7	0,50	0,61	From wine varieties
Σταφίδα κορινθιακή	288,5	0,84	0,75	Currants
Σταφίδα σουλτανίνα	159,9	0,43	0,38	Sultanas

1ε: Παραγωγή μερικών δευτερογενών προϊόντων — 1ε: Production of other by-products

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμο (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Κατηγορίες καλλιεργειών	2000	2001	2002	Categories of crops by kind
Ελαιοκομικά προϊόντα				Olive products
Ελαιόλαδο	630,5	1,89	2,17	Olive oil
Μέχρι 1 βαθμό οξύτητας	636,2	2,02	2,23	Up to 1 acidity degree
Από 1,01 έως 1,5 βαθμό οξύτητας ..	588,9	1,67	1,92	From 1,01 to 1,5 acidity degree
Από 1,51 έως 3,3 βαθμό οξύτητας ..	552,8	1,47	1,56	From 1,5 to 3,3 acidity degree
Επιτραπέζιες ελιές	299,5	0,96	1,23	Table olives
Καλαμών	369,0	1,19	2,09	Kalamon
Κονσέρβας	277,4	0,88	0,90	Prepared and preserved
– Πράσινες	293,3	0,78	0,66	– Green
– Μαύρες	264,8	1,01	1,10	– Black
Ελαιοπυρήνες	11,4	0,02	0,03	Olive kernels
Κρασιά				Wines
Σταφύλια οινοποιούμενα	108,4	0,29	0,24	Wine grapes
Από οινοποιήσιμες ποικιλίες	120,0	0,32	0,26	From wine varietio
Από επιτραπέζιες ποικιλίες	78,7	0,26	0,16	From table varieties

1στ: Ανθοκομικά—1f: Floricuituring products

Σε δραχμές ανά τεμάχιο (2)

In drachmae per piece (2)

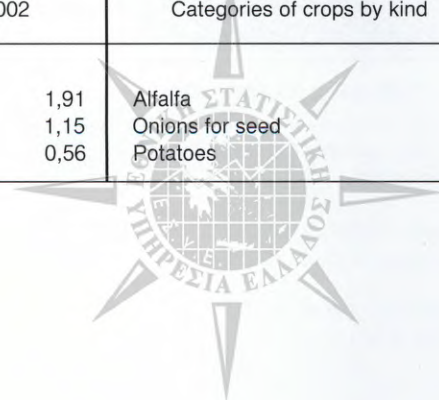
Κατηγορίες καλλιεργειών	2000	2001	2002	Categories of crops by kind
Ανθη				Cut flowers
Γαρίφαλα	19,0	0,04	0,07	Carnations
Γλαδιόλες	52,6	0,19	0,19	Gladiolas
Τριαντάφυλλα	89,2	0,28	0,40	Roses
Τουλίπες	115,2	0,31	0,24	Tulips
Φυτά				Plants
Ορτανσίες	1.004,0	4,32	3,77	Hydrangea
Αζαλέες	1.518,3	4,58	4,76	Azalea
Ντιφεμπάχιες	1.518,0	5,05	5,26	Dieffembachia

1ζ: Φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό – Σπόρος— 1g: Plant multiplying material – Seed

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμο (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Κατηγορίες καλλιεργειών	2000	2001	2002	Categories of crops by kind
Μηδική	629,4	2,05	1,91	Alfalfa
Κοκκάρι	342,1	0,98	1,15	Onions for seed
Πατάτες	130,0	0,59	0,56	Potatoes



II. Ζωική παραγωγή—II. Animal production

1η: Παραγωγή κρέατος, κατά είδος σφαγίου—1h: Meat production, by kind of animal

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμο (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Είδος σφαγέντος ζώου	2000	2001	2002	Categories of animals by kind
Αίγες	1.435,0	4,48	4,61	Goats
Ενός έτους και πλέον, θηλυκά . . .	973,8	2,70	2,96	Goats one year and more, female
Ενός έτους και πλέον, αρσενικά . .	1.156,9	3,06	2,86	Goats one year and more, male
Κατσίκια κάτω του έτους	1.495,7	4,81	4,34	Goats less than one year
Κατσίκια των 4 μηνών	1.625,6	4,98	4,94	Goats 4 months old
Βοοειδή	1.189,0	3,62	3,52	Cattle
Αγελάδες	939,8	2,51	2,09	Cows
Δαμάλια	1.157,1	3,43	3,55	Heifers
Ενήλικα βόδια	991,8	2,31	2,32	Adult calves
Μοσχάρια	1.221,2	3,93	3,82	Calves
Ταύροι	1.218,7	3,51	3,58	Bulls
Πρόβατα	1.452,8	4,39	4,32	Sheep
Ενός έτους και πλέον, θηλυκά . . .	965,3	2,62	2,36	Sheep one year and more, female
Ενός έτους και πλέον, αρσενικά . .	1.240,3	3,17	2,66	Sheep one year and more, male
Αρνιά κάτω του έτους	1.464,5	4,49	4,24	Sheep less than one year
Αρνιά των 4 μηνών	1.641,0	5,00	4,88	Sheep 4 months old
Πουλερικά	607,3	1,93	1,57	Poultry
Κοτόπουλα	612,2	1,95	1,54	Chicken
Κότες	466,8	1,35	1,59	Hens
Γαλοπούλες	1.635,5	4,02	4,16	Turkeys
Χοίροι (τύπος μαθητός)	716,5	2,41	1,89	Pigs
Χοίροι άνω των 100 χγρ.	629,0	2,40	1,83	Pigs over than 100 kg
Χοίροι μέχρι 100 χγρ.	709,4	2,45	1,85	Pigs up to 100 kg
Χοιρίδια μέχρι 20 χγρ.	1.021,4	3,96	2,65	Piglets up to 20 kg
Κουνέλια	1.445,5	4,69	4,76	Rabbits



1θ: Παραγωγή γάλατος και μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων
1i: Milk production and other livestock by-products

Σε δραχμές ανά χιλιόγραμμο (2)

In drachmae per kilogramme (2)

Κατηγορίες προϊόντων	2000	2001	2002	Categories of produce by kind
Γάλα (σύνολο)	180,7	0,54	0,52	Milk (total)
Αγελάδων	115,6	0,34	0,34	Milk from cows
Αιγών	172,1	0,56	0,53	Milk from goats
Προβάτων	272,6	0,84	0,81	Milk from sheep
Τυρί, μαλακό	1.472,2	4,55	4,24	Cheese, soft
Τελεμές	1.312,6	4,02	4,26	Telemes
Φέτα	1.499,3	4,64	4,23	Feta
Τυρί, σκληρό	1.951,4	6,18	6,39	Cheese, hard
Γραβιέρα	1.995,8	6,36	6,70	Graviera
Κασέρι	1.998,7	5,87	5,92	Kasseri
Κεφαλοτύρι	1.761,7	6,15	6,36	Kefalotyri
Βούτυρο, νωπό	1.407,9	4,28	4,96	Butter, fresh
Δέρματα, νωπά	433,6	1,58	1,69	Hides and skins
Αιγών	513,1	1,90	1,57	Hides and skins from goats
Βοδιών	178,9	0,95	1,06	Hides and skins from cattles
Προβάτων	513,2	1,79	2,23	Hides and skins from sheep
Αυγά	515,9	1,55	1,42	Eggs
Μαλλιά προβάτων	124,3	0,50	0,42	Sheep wool
Μέλι	1.450,3	4,34	4,10	Honey
Τρίχες αιγών	140,0	0,42	0,40	Goat hairs



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΤΟΣ 2002

Δ/ΝΣΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΤΟΜΕΑ
ΤΜΗΜΑ ΕΤΗΣΙΩΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΛΙΧΕΙΑΣ
ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ: ΜΕΝΑΝΔΡΟΥ 22 — 10110 — ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ. 0102125029 — FAX: 0105240713

1. Αυτό το ετήσιο Ερωτηματολόγιο δίνει, με μορφή εκθέσεως των τοπικών παραγόντων, στοιχεία συνολικά για το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα. **Συμπληρώνεται από τον Ιούνιο μέχρι το Δεκέμβριο, ελέγχεται, επεξεργάζεται μηχανογραφικά και αποστέλλεται μέχρι τις 5 Απριλίου 2003.**
2. Για την προκοπή της πατρίδας μας χρειαζόμαστε ακριβή και λεπτομερή στατιστικά στοιχεία.
3. Για την πρόοδο της γεωργίας, πρέπει με ακρίβεια και ειλικρίνεια να μετράμε τα μεγέθη της.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η παροχή στοιχείων, στην ΕΣΥΕ είναι υποχρεωτική (Ν.Δ. 3627/56 και Ν. 2392/96).



ΕΤΗΣΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΕΤΟΥΣ 2002 (ΚΑΤΑ ΔΗΜΟΤΙΚΟ Ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ)

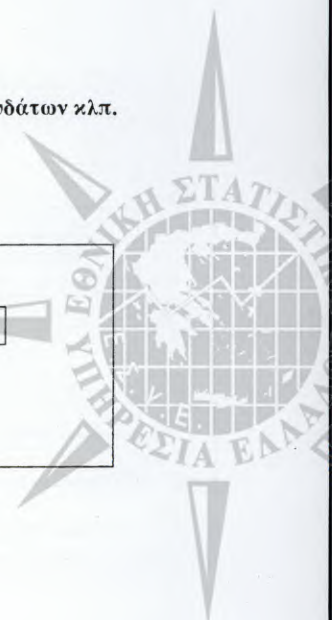
1. Εκτάσεις καλλιεργειών και όσες από αυτές ποτίστηκαν.
2. Αριθμός δένδρων, ζώων και γεωργικών μηχανημάτων.
3. Γεωργική και κτηνοτροφική παραγωγή.
4. Στοιχεία αλιείας εσωτερικών υδάτων κλπ.
5. Παρατηρήσεις.

ΝΟΜΟΣ _____

ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ _____

ΔΗΜΟΤΙΚΟ ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ
ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ _____

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



ΠΡΟΣΟΧΗ:

1. Πριν προχωρήσετε στη συμπλήρωση του ερωτηματολογίου, μελετήστε το προσεκτικά, καθώς, επίσης, και τις Οδηγίες συμπλήρωσής του.
2. Όπου δεν υπάρχει αριθμός για καταχώρηση, παρακαλείσθε να θέτετε μία παύλα.
3. Οι αριθμοί και οι παύλες να γράφονται ευδιάκριτα και ακριβώς απέναντι από τα αντίστοιχα είδη, στα ερωτήματα ή στα σύνολα.
4. Όταν λέμε ΣΤΡΕΜΜΑ, εννοούμε 1.000 τετρ. μέτρα (π.χ. 50 μ. X 20 μ., 40μ. X 25μ. κλπ.)
5. Πρέπει να κατανοηθούν πολύ καλά οι έννοιες: μέση κατά στρέμμα, κατά δένδρο και κατά ζώο ετήσια απόδοση.
6. Να μη χρησιμοποιούνται δεκαδικοί ή κλασματικοί αριθμοί (να στρογγυλοποιούνται προς τα άνω ή προς τα κάτω, π.χ. 15,6 σε 16, 48,3 σε 48).

ΤΑ ΤΟΠΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΤΟΥΣ

A/a	Όνοματεπώνυμο και όνομα πατέρα	Επάγγελμα ή ιδιότητα (π.χ. καλ/τής σιτηρών, δένδροκαλλιεργητής, κηπουρός, πτηνοτρόφος, έμπορος κλπ.)	Ηλικία (σε έτη)	Γραμματικές γνώσεις	Αξιολόγηση (καλός, μέτριος, πολύ καλός, άριστος) (γίνεται από τον Προϊστάμενο της Υπηρεσίας Στατιστικής Νομού)
A	Στατιστικός Ανταποκριτής				
1					
B	Αγροφύλακες ή όσοι εκτελούν χρέη Αγροφυλάκων				
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
Γ	Ομάδα συνεργατών				
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
Δ	Στη διάρκεια του έτους έγινε συνεργασία για το Ερωτηματολόγιο _____ φορές με το Γεωπόνο κ. _____				
E	Το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα υπάγεται στο Υποκατάστημα της ΑΤΕ _____				

Α' ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΟΥ ΣΥΓΚΟΜΙΣΘΗΚΕ

A1. ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Αναγράφεται κάθε έκταση και κάθε παραγωγή που συγκομίσθηκε (πρώτης, δεύτερης κλπ. «επίσπορης» καλλιέργειας, συγκαλλιέργειας ή καλλιέργειας κάτω από δένδρα)

Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα (κιλά)	Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα (κιλά)
1	2	3	4	1	2	3	4
α) Σιτηρά για καρπό:				Εκτάσεις από μεταφορά			X X X X X X X
Σιτάρι μαλακό	101			δ) Αρωματικά φυτότα που καλλιεργούνται (μέντα, δίκταμο, ρίγανη κλπ.) ..	136		X X X X X X X
Σιτάρι σκληρό	102			ε) Κτηνοτροφικά φυτότα:			
Κριθάρι	103			ε.1. Για καρπό (κτηνοτροφ. όσπρια):			
Βρώμη	104			Βίκος	137		
Σίκαλη	105			Ρόβι	138		
Καλαμπόκι χωρίς συγκαλλιέργεια ...	106			Λούπινα	139		
Καλαμπόκι που συγκαλλιεργείται με φασόλια ⁽¹⁾ και άλλα είδη	107			Λαθούρια	140		
α) στρογγυλόσπερμο	108			Μπιζέλια κτηνοτροφικά (πίσα)	141		
β) μεσόσπερμο	109			Κουκιά κτηνοτροφικά	142		
γ) μακρόσπερμο	110			Φακή κτηνοτροφική	143		
Σόργο (νταρί, ασπρίτσα ή λιανοκαλάμιο)	111			Σπόρος τριφυλλιών	144		
Λοιπά σιτηρά για καρπό (σιμιγάδι, κεχρί, φαλαγίδα, τριτικάλι κλπ.)	112			Λοιπά κτηνοτροφ. φυτότα για καρπό ...	145		
β) Όσπρια βρώσιμα:				ε.2. Για χόρτο και ριζώματα:			
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια ⁽¹⁾ ...	113			Κριθάρι για σανό	146		
Φασόλια που συγκαλλιεργούνται με καλαμπόκι και άλλα είδη ⁽¹⁾	114			Βρώμη για σανό	147		
Κουκιά	115			Βίκος για σανό	148		
Φακή	116			Λοιπά σανά (από ρόβι, λαθούρια; μπιζέλια, φακή κλπ.)	149		
Λαθούρια (ραφήζ)	117			Μηδική (πολυτές τριφυλλί)	150		
Ρεβίθια	118			Τριφυλλία ετήσια και λοιπά πολυετή	151		
Μπιζέλια	119			Κοκτολίβαδα	152		
Λοιπά βρώσιμα όσπρια	120			Καλαμπόκι χλωρο (οχι οι καλαμπόκιες)	153		
γ) Βιομηχανικά φυτότα:				Σόργο χλωρο	154		
Καπνός ανατολικού τύπου ⁽²⁾	121			Τεύτλα κτηνοτροφικά	155		
Καπνός Μπέρλεν, Βιρτζίνια ⁽²⁾	122			ε.3. Για γραινίδι:			
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽²⁾	123			Κριθάρι	156		X X X X X X X
Βαμβάκι ξερικό ⁽²⁾	124			Βρώμη	157		X X X X X X X
Σουσάμι	125			Βίκος	158		X X X X X X X
Ηλίανθος ⁽³⁾ (ήλιος, λιόδρομος)	126			Λαθούρια	159		X X X X X X X
Σόργο (σκούπα)	127		X X X X X X X	Τεχνητοί λεμόνες (λιβάδια)	160		X X X X X X X
α) χόρτο	128	X X X		στ) Μπλοτανικά - πατάτες			
β) καρπός	129	X X X		Καρπούζια	161		
Αραγίδα (φιστίκι υπόγειο ή αράπιζο)	130			Πελόνια	162		
Σόγια	131			Πατάτες ⁽⁴⁾ ανοίξεως (α)	163		
Ζαχαρότευτλα	132			Πατάτες ⁽⁴⁾ καλοκαιρινές (β)	164		
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽³⁾	133			Πατάτες ⁽⁴⁾ φθινοπώρου και χειμ. (γ)	165		
Πιπεριές ξερές για κόκκινο πιπέρι ...	134			Γλυκοπατάτες	166		
Λοιπά βιομηχανικά φυτότα (λινάρι, καννάβι, κρόκος, λυκίσκος μύρας κλπ.) ..	135		X X X X X X X	Σύνολο εκτάσεων αροτραίων καλλιεργειών	167		X X X X X X X
Εκτάσεις σε μεταφορά			X X X X X X X	Ποτίστριαν το 2002	168		X X X X X X X

(1) Όλα τα φασόλια (λευκά, μαιρομάτικα, συμφονέικα, χαρώνια, γυφοφάσουλα κλπ.).

(2) Αναγράφεται παραγωγή επιμερυσμένης ποσότητας καπνού και σύσπορου βαμβακιού.

(3) Αναγράφεται παραγωγή μόνο του σπόρου.

(4) Που συγκομίζονται:
(α) Μάρτιο - Ιούνιο,
(β) Ιούλιο - Σεπτέμβριο,
(γ) Οκτώβριο - Φεβρουάριο.

Το σύνολο και τα ποτιστικά να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, ερώτημα 1 (σελ. 7)

Α2α. ΓΗ ΛΑΧΑΝΟΚΗΠΩΝ - ΦΥΤΩΡΙΑ - ΣΠΟΡΕΙΑ - ΕΜΠΟΡΙΚΟΙ ΑΝΘΟΚΗΠΟΙ
(ΚΗΠΕΥΤΙΚΗ ΓΗ)

ΤΥΠΟΣ 8

1. Έκταση γης στην οποία φυτεύτηκαν ή σπάρθηκαν λαχανοκομικά είδη (κήποι, περιβόλια, δενδρόνες, χωράφια, δηλ. η καθαρή έκταση)*
2. » φυτωρίων (σπορειών) παραγωγής μόνο φυταρίων λαχανικών για μεταφύτευση
3. » φυτωρίων καρποφόρων δένδρων για μεταφύτευση
4. » φυτωρίων δασικών δένδρων για μεταφύτευση
5. » φυτωρίων καλλωπιστικών φυτών για μεταφύτευση
6. » φυτωρίων αμερικανικών αμπέλων (μητρικές φυτείες - φυτείες έρριζων μοσχευμάτων)
7. » καπνοσπορειών για χρήση των ίδιων των καλλιεργητών τους ή πώληση φυταρίων καπνού σε άλλους
8. » εμπορικών ανθόκηπων, παραγωγής ανθέων που κόπτονται ή φυτών ανθέων (υπαίθρια)
9. » θερμοκηπίων κάθε τύπου (ψαθωτά, με πλαστικά καλύμματα, σέρρες κλπ.), για λαχανικά*
10. » θερμοκηπίων κάθε τύπου (ψαθωτά, με πλαστικά καλύμματα, σέρρες κλπ.), για άνθη

Κωδ. αριθ.	Στρέμματα
800	
801	
802	
803	
804	
805	
806	
807	
808	
809	
810	
811	

Σύνολο όλων των ανωτέρω

Ποιότητα το 2002

Το σύνολο και τα ποσοτικά να μεταφερθούν στην
ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, ερώτημα 2 (σελίδα 7).

Α2β. ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΚΑ ΕΙΔΗ

Θα αναγραφεί κάθε έκταση, οποιουδήποτε είδους, η οποία μπήκε στην έκταση γης των ερωτημάτων 1 και 9 του τμήματος Α2α (πρώτης, δεύτερης κλπ. καλλιέργειας ή συγκλλιέργειας, καλλιέργειας κάτω από δένδρα και εϊσπορης)

ΤΥΠΟΣ 2

Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα (κιλά)	Είδος	Κωδ. αριθ.	Έκταση σε στρέμματα	Παραγωγή που συγκομίσθηκε, σε χιλιόγραμμα (κιλά)
1	2	3	4	1	2	3	4
Λάχανα (μάτσες, κραιμολάχανα) ⁽¹⁾	201			Εκτάσεις από μεταφορά			X X X X X X X
Κουνουπίδια ⁽¹⁾	202			Τομάτες επιτραπέζιες για νοπή χρήση, υπαίθρου	222		
Σπανάκι	203			Τομάτες επιτραπέζιες για νοπή χρήση, υπό κάλυψη (θερμοκήπια)	223		
Πράσα	204			Φασολάκια γλωρά ⁽²⁾	224		
Κρεμμύδακια γλωρά ⁽²⁾	205			Μπάμιες ποτιστικές	225		
Κρεμμύδια Ξερά	206			Μπάμιες Ξερικές	226		
Σέλινα	207			Κολοκυθάκια	227		
Σκόδα: α) γλωρά ⁽²⁾	208			Αγγούρια υπαίθρου	228		
β) Ξερά	209			Αγγούρια υπό κάλυψη (θερμοκήπια)	229		
Μπιζέλια γλωρά ⁽²⁾	210			Αγγουράκια για τουρσί	230		
Ραπανάκια	211			Κολοκύθες	231		
Αρακάς: α) γλωρός ⁽²⁾	212			Μελιτζάνες υπαίθρου	232		
β) Ξερός (καρός)	213			Μελιτζάνες υπό κάλυψη (θερμοκήπια)	233		
Κουκιά γλωρά ⁽²⁾	214			Πιπεριές γλωρές ⁽²⁾	234		
Παντζάρια (κοκκινογούλια)	215			Αγκινάρες	235		
Μαρούλια	216			Σπαράγγια	236		
Αντίδια και ραδίσια	217			Φρούλες (χαμοκέρασα)	237		
Κοκκάρι	218			Αμπελόφυλλα εμπορεύσιμα	238	X X X X	
Σέσκουλα - σινάπια	219			Σύνολο	239		X X X X X X X
Καρότα	220			Μανιτάρια καλ/μένα (έκταση σε τ.μ.)	240		
Τομάτα βιομηχανική	221						
Εκτάσεις σε μεταφορά			X X X X X X X				

(1) Λάχανα και κουνουπίδια, όσα φυτεύτηκαν ή θα φυτευτούν μέχρι το τέλος φθινοπώρου 2002.

(2) Να αναγραφεί η παραγωγή από όλα όσα συγκομίσθηκαν γλωρά, από όλες τις εκτάσεις που σπάρθηκαν με τα είδη αυτά.

* Π.χ. μέσα σε έκταση 500 στρεμμάτων κηπευτικής γης ή θερμοκηπίων είναι δυνατό να καλλιεργήθηκαν για το έτος αυτό 300 στρέμματα πρόχεις τομάτας, 400 στρέμματα όψιμης τομάτας ή 500 στρέμματα λάχανα και κουνουπίδια και 400 στρέμματα κολοκυθάκια κλπ. Στα ερωτήματα Α2α 1 ή 9 θα αναγραφούν 500 στρέμματα έκταση γης, ενώ στα αντίστοιχα είδη του Α2β τμήματος θα περιληφθούν όλες οι εκτάσεις των λαχανοκομικών ειδών, ώστε το σύνολο αυτών να είναι ίσο ή μεγαλύτερο της εκτάσεως γης (κήπων, περιβολίων, δενδρόνων, χωραφιών), στην οποία αυτά φυτεύτηκαν ή σπάρθηκαν.

Είδος δένδρων	Κωδικός αριθμός	Εκτάσεις κανονικών δενδρών σε στρέμματα	Αριθμός δένδρων			Παραγωγή που συγκομίσθηκε, κατά είδος, σε χιλιόγραμμα (κιλά)
			Μέσα σε κανονικούς δενδρώνες	Διάσπαρτα (1)	Σε παραγωγική ηλικία	
1	2	3	4	5	6	7
Λεμονιές (2)	301					
Πορτοκαλιές (2)	302					
Μανταρινιές (2)	303					
Νεραντζιές (2)	304					
Κιτριές (2)	305					
Φραπιές (2)	306					
Περγαμοτιές (2)	307					
Γκρέιτ φρουτ (2)	308					
Αχλαδιές	309					
Μηλιές	310					
Βερικοκιές	311					
Ροδακινιές	312					
Κερασιές	313					
Βυσσινιές	314					
Κυδωνιές	315					
Κορομηλιές (μπουρνελιές)	316					
Συκιές (3):						
α) για νοπά σύκα	317					
β) για ξερά σύκα	318					
Δαμασκηνιές (3):						
α) για νοπά δαμάσκηνα	319					
β) για ξερά δαμάσκηνα	320					
Αμυγδαλιές	321					
Καρυδιές	322					
Λεπτοκαυρές (φουντουκιές)	323					
Φιστικιές	324					
Καστανιές ήμερες	325					
Χαρουπιές ήμερες	326					
Ελαιόδενδρα (3):						
α) για βρώσιμες ελιές (2)	327					
β) για ελιές ελαιοποιήσεως (2)	328					
Ακτινίδια	329					
Αβοκάντο	330					
Μαστιχόδενδρα	331					
Ροδιές	332					
Μεσπιλιές (μουσμουλιές)	333					
Μπανανιές	334					
Άλλα δένδρα:						
(γουρμαδιές, καναδικές λεύκες, ιτεώνες καλαθοπλεκτικιές, κυπαρισσώνες κλπ.)	335		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X
Σύνολο εκτάσεων	336		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X
Ποτίστηκαν το 2002	337		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X

Το σύνολο εκτάσεων δένδρων και τα ποσιτικά, να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, ερώτ. 3 (σελίδα 7).

(1) Για τα διάσπαρτα δένδρα να μην υπολογισθεί έκταση.

(2) Για τα εσπεριδοειδή και τον ελαιόκαρπο, να αναγραφεί η παραγωγή που συγκομίσθηκε και αυτή που υπολογίζεται να συγκομισθεί μέχρι τέλους της περιόδου 2002 - 2003 (ανθοφορίας 2002).

(3) Οι εκτάσεις και τα δένδρα συκιών, δαμασκηνίων και ελιών θα αναγραφούν κατά την κύρια χρήση τους.

A3β. ΣΥΓΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΜΕΣΑ ΣΕ ΚΑΝΟΝΙΚΟΥΣ ΔΕΝΔΡΩΝΕΣ

Μέσα στη συνολική έκταση των δενδρώνων της στήλης 4, της προηγούμενης σελίδας 5, κάτω από τα δένδρα, καλλιεργήθηκαν ακόμη κατά το έτος αυτό από τις εκτάσεις των τμημάτων Α1 και Α2β:

1. Φυτά των αροτραίων καλλιεργειών (σιτάρι, κριθάρι, βαμβάκι κλπ.) .. (στρέμματα)	814	_____
2. Φυτά των λαχανοκομικών ειδών (λάχανα, κουνουπίδια κλπ.) (στρέμματα)	815	_____

Μόνο για Δημοτικά και Κοινοτικά Διαμερίσματα μέσα στα διοικητικά όρια των οποίων υπάρχουν ελαιοτριβεία
A3γ. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ, ελαιοκομικού έτους 2001 - 2002 (1)

1. Αριθμός ελαιοτριβείων που υπάρχουν και που λειτούργησαν, έστω και μια φορά, κατά την τελευταία πενταετία	816	_____
2. Από τα παραπάνω πόσα είναι φυγοκεντρικά	817	_____
3. Αριθμός πιεστηρίων των ανωτέρω ελαιοτριβείων	818	_____
4. Ποσότητα ελαιολάδου που παρήγαγαν κατά την περίοδο 2001 - 2002 τα ανωτέρω ελαιοτριβεία (χιλιόγραμμα)	819	_____

(1) Αναφέρεται στον ελαιόκαρπο ανθοφορίας έτους 2001. Για την εξεύρεση ολόκληρης της ποσότητας ελαιολάδου, την οποία παρήγαγαν τα ελαιοτριβεία που βρίσκονται μέσα στα διοικητικά όρια του Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος, ο Στατιστικός Ανταποκριτής συγκεντρώνει πληροφορίες από τους κατόχους, τους λογιστές ή, στην ανάγκη, από το άλλο προσωπικό των ελαιοτριβείων, μόνο μέχρι το μήνα Αύγουστο του έτους 2002.

A4. ΑΜΠΕΛΟΙ - ΣΤΑΦΙΔΑΜΠΕΛΟΙ

Είδος	Κωδικός αριθμός	Έκταση σε στρέμματα		Παραγωγή σε χιλιόγραμμα (κιλά):		
		Φυτείες που έγιναν στη διάρκεια του έτους 2002(1)	Σύνολο αμπελών και σταφιδαμπέλων(1)	Ξερών σταφίδων	Σταφυλιών που καταναλώθηκαν ή πωλήθηκαν ως επιτραπέζια	Σταφυλιών που γλευκοποιήθηκαν ή πωλήθηκαν για γλευκοποίηση
1	2	3	4	5	6	7
1. Άμπελοι, κυρίως, για οινοπαραγωγή	401					
2. Άμπελοι, κυρίως, για επιτραπέζια σταφύλια	402					
3. Σταφίδες:						
3.α. Σταφίδα κορινθιακή	403					
3.1. Σταφίδα σουλτανίνα	404					
3.2. Λοιπές σταφίδες (ροζακί, ταχτάς κλπ.)	405					
Σύνολο εκτάσεων	406	X X X X X X		X X X X X X	X X X X X X	X X X X X X
Ποτίστηκαν το 2002	407	X X X X X X		X X X X X X	X X X X X X	X X X X X X

Το σύνολο των εκτάσεων της στήλης 4 και τα ποτιστικά να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, ερώτημα 4 (σελ. 7).

➔ 1. Συνολική ποσότητα μούστου που παράχθηκε στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ανεξάρτητα από την ποικιλία των σταφυλιών και το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα προελεύσεώς τους	820	_____
---	-----	-------

(1) Οι φυτείες (που έγιναν κατά τη διάρκεια του έτους) να περιληφθούν και στη στήλη 4 (Σύνολο αμπελών και σταφιδαμπέλων).

Α5. ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ

ΤΥΠΟΣ 1

Κατηγορίες καλλιεργειών	Κωδικός αριθμός	Εκτάσεις σε στρέμματα	
		Σύνολο	Από αυτές, ποτίστηκαν το έτος 2002
1	2	3	4
1. Αροτραίες καλλιέργειες	170		
2. Γη λαχανοκήπων κλπ. (κηπευτική γη)	171		
3. Δενδρώδεις καλλιέργειες	172		
4. Άμπελοι - Σταφιδάμπελοι	173		
5. Αγρανάπαυση 1 - 5 ετών (πρώτη εγγραφή) ⁽¹⁾	174		X X X X X X X
6. Γεν. σύνολο των εκτάσεων που καλλιεργούνται και της αγρανάπαύσεως, και σύνολο αυτών που ποτίστηκαν το έτος 2002 ⁽²⁾ (ερωτήματα 1 - 5)	175		

(1) Πέρα της 5ετίας θεωρείται εγκατάλειψη γεωργικής γης και δε συμπεριλαμβάνεται στο ερώτημα αυτό.

(2) Το γενικό σύνολο δεν πρέπει να είναι μικρότερο από την έκταση της γεωργικής γης του έτους 2002 (ερώτημα Α6β, κωδ. 827). Αντίθετα, θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο από την έκταση της γεωργικής γης του έτους 2002 (ερώτημα Α6β, κωδ. 827), εφόσον έχουμε: α) συγκαλλιέργειες, β) επίσπορες καλλιέργειες ή γ) καλλιέργειες κάτω από δένδρα (υπογραμμίστε τις αντίστοιχες περιπτώσεις).

ΤΥΠΟΣ 8

Α6. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ Ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ

Γεωργική γη κλπ.	Κωδικός αριθμός	Στρέμματα
1	2	3
α) Γεωργική γη του προηγούμενου έτους (ερωτ. κωδ. 827 του δελτίου 2001)	821	
1. Αύξηση γεωργικής γης μέσα στο έτος 2002		
1.1. Από μεταβολές των ορίων με τα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα:		
1) 2) 3)	822	
1.2. Λοιπές αυξήσεις (εκχερώσεις, εξημερώσεις άγριων δένδρων κλπ.)	823	
Σύνολο (πρόσθεση 821, 822, 823)	824	
2. Ελάττωση γεωργικής γης μέσα στο έτος 2001		
2.1. Από μεταβολές των ορίων με τα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα:		
1) 2) 3)	825	
2.2. Λοιπές ελαττώσεις (εγκατάλειψη γεωργικής γης πάνω από 5 έτη, κατολισθήσεις, οικοδομικές εγκαταστάσεις κλπ.)	826	
β) Γεωργική γη έτους 2002 (αφαίρεση 825 και 826 από το σύνολο 824)	827	

Α7. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΥΣΟΞΥΛΩΝ

ΤΥΠΟΣ 8

1. Καυσόξυλα που συγχομίσθησαν από γεωργικές εκτάσεις (ελαιώνες, οπωρώνες, λοιπές καλλιεργούμενες εκτάσεις)	813	τόνοι
---	-----	-------

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ: ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ

ΤΥΠΟΣ 6

Β1. ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΩΝ ΚΑΘΕ ΗΛΙΚΙΑΣ

που υπάρχουν μέσα στα όρια του Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος στις 31 Δεκεμβρίου 2002⁽¹⁾

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/01 (από δελτίο 2001)	Μεταβολές του αριθμού των ζώων κ.λ. μέσα στο 2002				Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/02 (3 + 4 + 5 - 6 - 7 = 8)
			Ζώα που προστέθηκαν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό διαμέρισμα		Ζώα που έπαψαν να υπάρχουν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό διαμέρισμα		
			Ζώα που γεννήθηκαν το 2002 (αρνιά και κατσίκια από 1/10/01 έως 30/9/02)	Ζώα που προστέθηκαν από άλλα Δημοτικά ή Κοινοτικά διαμερίσματα ή το εξωτερικό ⁽²⁾	Ζώα που σφάγησαν ή πωλήθηκαν για σφαγή	Ζώα που μετακινήθηκαν σε άλλα Δημοτικά ή Κοινοτικά διαμερίσματα, ψόφησαν κ.λ.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ίπποι: α) Άρρενες	601				X X X X X X X		
β) Θήλειες	602				X X X X X X X		
Ημίονοι - Γίνιοι (γαϊδουρομούλαρα)	603				X X X X X X X		
Όνοι: α) Άρρενες	604				X X X X X X X		
β) Θήλειες	605				X X X X X X X		
Βοοειδή, δηλαδή μοσχάρια, ταύροι, δαμάλια, αγελάδες, βόδια							
1. Εγχώριων φυλών αβελτίωτα:							
α) Άρρενα	606						
β) Θήλεα	607						
2. Εγχώριων φυλών βελτιωμένα:							
α) Άρρενα	608						
β) Θήλεα	609						
3. Ξενικών φυλών καθαρόαιμα:							
α) Άρρενα	610						
β) Θήλεα	611						
Βουβάλια: α) Άρρενα	612						
β) Θήλεα	613						
Χοίροι: α) Αναπαραγωγής (γουρουνές και κάπροι επιβίωσης)	614						
β) Κρεοπαραγωγής γενικά	615						
Πρόβατα: α) Οικόσιτα	616						
β) Κοπαδιάρικα	617						
γ) Νομαδικά ⁽³⁾	618						
Αίγες: α) Οικόσιτες	619						
β) Κοπαδιάρικες	620						
γ) Νομαδικές ⁽³⁾	621						
Κουνέλια	622						
Όρνιθες σε συστηματικά πτηνοτροφεία	623						
Όρνιθες χωρικής εκτροφής	624						
Χήνες	625						
Πάπιες	626						
Ινδιάνοι	627						
Στρουθοκάμηλοι	628						
Μέλισσες: α) Σε εγχώριες κυψέλες	629				X X X X X X X		
β) Σε ευρωπαϊκές κυψέλες	630				X X X X X X X		

(1) Το τμήμα αυτό του ερωτηματολογίου (τύπος 6) πρέπει να συμπληρωθεί με προσοχή σε όλες τις στήλες. Τα ζώα της στήλης 3 (αριθμός ζώων που υπήρχαν στο τέλος του 2001), πρέπει απαραίτητα να συμφωνούν με τον αριθμό των ζώων που είχαν γραφεί στη στήλη 8 του περσινού ερωτηματολογίου (έτους 2001).

(2) Δεν υπολογίζονται τα ζώα που μπήκαν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα μόνο για σφαγή.

B2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ 7

B2α. Ζώα γαλακτοφόρα που γέννησαν, ζώα που αμείχτηκαν και παραγωγή γάλακτος, κατά το έτος 2002

Είδος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ζώων που γέννησαν	Αριθμός ζώων που αμείχτηκαν	Μέσος όρος ετήσιας αποδόσεως κατά κεφαλή, σε χιλιόγραμμα (κιλά) ⁽¹⁾	Συνολική παραγωγή γάλακτος, σε χιλιόγραμμα (κιλά)
1	2	3	4	5	6
Αγελάδες: α) Εγχώριες αβελτίωτες	701				
β) Εγχώριες βελτιωμένες	702				
γ) Ξενικές	703				
Βουβάλια	704				
Γουρούνες αναπαραγωγής	705		XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX
Πρόβατα: α) Οικόσιτα	706				
β) Κοπαδιάρικα	707				
γ) Νομαδικά ⁽²⁾	708				
Αίγες: α) Οικόσιτες	709				
β) Κοπαδιάρικες	710				
γ) Νομαδικές ⁽²⁾	711				

- Γίνεται υπολογισμός με βάση τις συνολικές ημέρες αμείγματος και τη μέση κατά κεφαλή ημερήσια απόδοση, κατά τη διάρκεια ολόκληρου του έτους.
- Βλέπε την υποσημείωση (3) της προηγούμενης σελίδας.
- Νομαδικά θεωρούνται τα ζώα που μετακινήθηκαν, μέσα στο έτος, στην περιοχή άλλου Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος, όπου βρίσκονται οι χειμερινές εγκαταστάσεις τους (χειμαδιά). Τα νομαδικά ζώα, η συνολική γαλακτοπαραγωγή τους, οι γεννήσεις τους, καθώς και η παραγωγή κρέατος από αυτά, θα αναφερθούν μόνο τα Δημοτικά ή τα Κοινοτικά Διαμερίσματα των χειμερινών εγκαταστάσεων τους (χειμαδιών), δηλαδή εκεί όπου βρίσκονται κατά το τέλος Δεκεμβρίου 2002.

B2β. Αριθμός ζώων που σφάγηκαν και παραγωγή κρέατος από αυτά, κατά το έτος 2002

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα που σφάγηκαν μέσα στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ⁽¹⁾		Ζώα που σφάγηκαν ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα ⁽¹⁾	
		Αριθμός κεφαλών ⁽²⁾	Βάρος κρέατος, σε χιλιόγραμμα	Αριθμός κεφαλών ⁽²⁾	Βάρος κρέατος, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	5	6
Αρνιά κάτω του έτους	721				
Κατσίκια κάτω του έτους	722				
Μοσχάρια κάτω του έτους	723				
Μοσχάρια 1 - 2 ετών	724				
Βουβαλιδιά μέχρι 2 ετών	725				
Χοιρίδια μέχρι 20 κιλά καθαρό βάρος	726				
Ζυγούρια και πρόβατα	727				
Βιτούλια και αίγες	728				
Δαμάλια, αγελάδες και βόδια	729				
Βουβάλια και βουβαλοδαμάλια	730				
Χοίροι πάνω από 20 κιλά καθαρό βάρος	731				
Κουνέλια	732				
Πουλερικά (εκτός από στρουθοκαμήλους)	733				
Στρουθοκαμήλοι	734				

- Περιλαμβάνονται τα ζώα που εκτρόφησαν στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα και σφάγηκαν σε αυτό ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα. Βλέπε και σχετικές οδηγίες (Εντυπο ΕΟΠ 2). Στα ζώα που σφάγηκαν περιλαμβάνονται και όσα είχαν εισαχθεί από το εξωτερικό για πάγινη και αργότερα σφαγή.
- Το σύνολο των στηλών 3 και 5 του τμήματος B2β πρέπει να συμφωνεί με τη στήλη 6, του τμήματος B1 του δελτίου (ζώα που σφάγηκαν ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα).

B2γ. Παραγωγή άλλων κτηνοτροφικών προϊόντων,
κατά το έτος 2002

ΤΥΠΟΣ 8

Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα, σε χιλιόγραμμα	Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα, σε χιλιόγραμμα
Τυρί μαλακό (φέτα, τελεμές, τουλιμοτύρι) (1)	831		Κοικούλια γλωρά (1)	837	
Τυρί σκληρό (1)	832		Λίπος χοιρινό (γενικά, όπως εξάγεται από τα σφάγια) (1)	838	
Μυζήθρα (γκίτσα, βουσίτσα, κλοιστούρι) (1) ..	833		Μαλλιά προβάτων (2)	839	
Βούτυρο νωπό (1)	834		Τρίχες αγρών (2)	840	
Βούτυρο λειωμένο (1)	835		Μέλι (2)	841	
Κρέμα (1)	836		Κερί (2)	842	

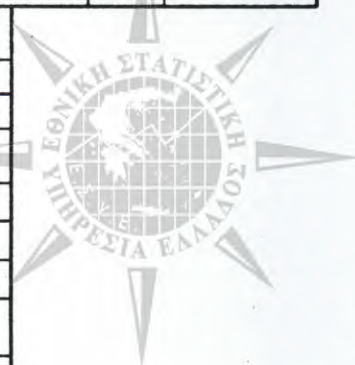
Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Τεμάχια
Δέρματα νωπά μικρών ζώων (αγροπροβάτων, χοίρων) (1)	843	
Δέρματα νωπά μεγάλων ζώων (βοοειδών, βουβάλων) (1)	844	
Αυγά (2) (α Χ β ή 846 Χ 847)	845	
ήτοι:		
α) Όρνιθες που γέννησαν	846	
β) Αυγά που γέννησε καθεμιά ετησίως	847	

- (1) Θα αναγραφούν στα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα όπου έχουν παραχθεί τα προϊόντα τυρί, μυζήθρα, βούτυρο, κρέμα, ανεξάρτητα από το είδος του ζώου ή το Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα, από το οποίο προέχειται το γάλα. Το ίδιο θα γίνει για τα γλωρά κοικούλια, το λίπος και τα δέρματα (εκεί όπου σφάγιασαν τα ζώα).
- (2) Θα αναγραφούν στα Δημοτικά ή Κοινοτικά Διαμερίσματα, όπου βρίσκονται τα ζώα ή οι κυψέλες κατά το τέλος Δεκεμβρίου, τα εξής «λοιπά προϊόντα»: μαλλιά προβάτων, τρίχες αγρών, μέλι, κερί και αυγά.

ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ: ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ (εκτός από τα κρατικά) στις 31 Δεκεμβρίου 2002

Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός	Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός
Διαξονικοί ελκυστήρες (τρακτέρ)	851		Κορυφολόγοι (γάλακτος)	862	
Μονοαξονικοί ελκυστήρες (μονοαξονικά ή δίτροχα τρακτέρ, σκαπτικές φρέζες, μοτοσκαπτικά, μικρά υνιοφόρα κλπ.) ...	852		Αντλίες αρδεύσεων:		
Θεριζοαλωνιστικές μηχανές (κομπίνες)	853		α) Πετρελαιοκίνητες	863	
Απλές θεριστικές μηχανές κάθε τύπου (αυτοδεδιτικές και μη)	854		β) Βενζινοκίνητες	864	
Αλωνιστικές μηχανές κάθε τύπου	855		γ) Ηλεκτροκίνητες	865	
Απλές χορτοσυλλεκτικές μηχανές	856		δ) Άλλες αντλίες (ατμοκίνητες, ανεμοκίνητες, ζωοκίνητες κλπ.) και μηχανοπήγαδα	866	
Βαμβakoσυλλεκτικές	857		Συγκροτήματα τεχνητής βροχής (οι αντλίες θα περιληφθούν στα ερωτήματα 863, 864 και 865)	867	
Τευλοεξαγωγείς	858		Αυτοκινούμενοι μεγάλοι εκτοξευτήρες (κανονάκια)	868	
Κλαδευτικά μηχανήματα (βενζινοπρίονα) ...	859		Συγκροτήματα άρδευσης με σταγόνες (οι αντλίες τους θα περιληφθούν στα ερωτήματα 863, 864 και 865)	869	
Εκκοκκιστές αραβοσίτου	860				
Αρμεχτικές μηχανές κάθε τύπου	861				

Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός
Εκκολαπτικές μηχανές	870	
Σπαρτικές μηχανές οίτου	871	
Σπαρτικές μηχανές βαμβακιού, αραβοσίτου, φασολιών κλπ.	872	
Σιτοδιαλογείς (τριέρια)	873	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες υψηλής πίεσης ..	874	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες επινώτιοι	875	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες γραμμικών καλλιεργειών	876	
Μηχανοκίνητοι θεοστήρες	877	
Μηχανές αμαθιάσματος καπνού	878	



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Να καταχωρηθούν οπωσδήποτε κάθε φύσεως και μορφής παρατηρήσεις πάνω σε όλα τα σημεία του Ερωτηματολογίου και για τη διαδικασία της έρευνας (συλλογή στοιχείων, έλεγχοι, διορθώσεις κλπ.)

1. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΤΗ

.....

.....

.....

.....

.....

2. ΓΕΩΠΟΝΟΥ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ (όταν γίνεται η εργασία ενημερώσεως)

.....

.....

.....

.....

.....

3. ΕΛΕΓΚΤΩΝ (Προϊσταμένου Υ.Σ.Ν. και αρμόδιου Γεωπόνου στη Δ/ση Γεωργίας του Νομού)

.....

.....

.....

.....

.....

4. ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΤΗΣΙΩΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΑΣ - ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΛΙΕΙΑΣ

.....

.....

.....

.....



ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ: ΑΛΙΕΙΑ

ΤΥΠΟΣ 9

Δα. ΑΛΙΕΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ, δηλαδή:

από λίμνες, ποτάμια, ρυάκια, ιχθυοκαλλιέργειες, καθώς και από ιχθυοτροφεία υφάλμυρων υδάτων

	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ή ποσότητα, σε χιλιμα
1. Αλιείς και εκτροφείς αλιεμάτων ⁽¹⁾ που κατοικούν μέσα στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα, ανεξάρτητα από το μέρος όπου αλιεύουν	900	
2. Από τους ανωτέρω, πόσοι είναι ερασιτέχνες (για αυτοκατανάλωση, έστω και αν μερικές φορές πωλούν μικροποσότητες) ...	901	
3. Πόσα αλιευτικά σκάφη ή λέμβοι κάθε κατηγορίας χρησιμοποιούνται από όλους τους αλιείς	902	
4. Πόσα από τα ανωτέρω σκάφη ή λέμβους ανήκουν σε ερασιτέχνες του κωδικού 901	903	
5. Από τα επαγγελματικά σκάφη ή λέμβους (902 μείον 903), πόσα είναι μηχανοκίνητα	904	
6. Ποσότητες αλιεμάτων ⁽¹⁾ , κατά υπολογισμό, που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρω (900) αλιείς καθόλο το έτος 2002:		
α) Πέστροφες	905	
β) Κυπρίνοι (γριβάδια)	906	
γ) Ψάρια υφάλμυρων υδάτων	907	
δ) Ψάρια λοιπών κατηγοριών	908	
Σύνολο ψαριών	909	

Δβ. ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΑΛΙΕΙΑ, με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή κινήσεως)

	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ή ποσότητα, σε χιλιμα
1. Αλιείς αλιεμάτων ⁽¹⁾ που κατοικούν μέσα στο Δημοτικό ή Κοινοτικό Διαμέρισμα, ανεξάρτητα από το μέρος όπου αλιεύουν (με λέμβους)	920	
2. Πόσοι από τους ανωτέρω είναι ερασιτέχνες (για αυτοκατανάλωση, έστω και αν μερικές φορές πωλούν μικροποσότητες) ...	921	
3. Πόσα αλιευτικά σκάφη (κωπήλατες λέμβοι) χρησιμοποιούνται από όλους τους αλιείς	922	
4. Πόσα από τα ανωτέρω σκάφη (λέμβους) ανήκουν σε ερασιτέχνες (του κωδικού 921)	923	
6. Ποσότητες αλιεμάτων ⁽¹⁾ , κατά υπολογισμό, που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρω (920) αλιείς, καθόλο το έτος 2002 ...	924	

Δγ. ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ με μηχανή κινήσεως μέχρι και 19 ίππων (HP)

	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ή ποσότητα, σε χιλιμα
1. Μηχανοκίνητα επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη παράκτιας θαλάσσιας αλιείας με μηχανή κινήσεως μέχρι και 19 ίππων (HP), που ανήκουν σε κατοίκους του Δημοτικού ή Κοινοτικού Διαμερίσματος ανεξάρτητα από το λιμένα νηολογίου, το λιμένα εξορμήσεως ή το μέρος, όπου αυτά αλιεύουν	930	
2. Ποσότητες αλιεμάτων ⁽¹⁾ , κατά υπολογισμό, που εκφορτώθηκαν από τα ανωτέρω σκάφη (930), καθόλο το έτος 2002, ανεξάρτητα από την περιοχή αλιείας	931	

(1) Αλιεύματα είναι οι ιχθύες, τα κεφαλόποδα, τα μαλάκια και τα οστρακοειδή.

Μονογραφές του Αγροφύλακα και των Ελεγκτών

Αγροφύλακα	Προϊσταμένου Υπηρεσίας Στατιστικής	Ελεγκτού Διευθύνσεως Γεωργίας	Υπαλλήλων Τμήματος Ετήσιων Στατιστικών Γεωργίας - Κτηνοτροφίας και Στατιστικών Αλιείας

Βεβαιώνεται ότι το παρόν έντυπο συμπληρώθηκε από το Στατιστικό Ανταποκριτή και ελέγχθηκε για την ορθή συμπλήρωσή του.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

2003

Ο Συντονιστής Στατιστικός Ανταποκριτής

(τόπος)

(ημερομηνία)

2003

2003

Ο Στατιστικός Ανταποκριτής

Ο Διευθυντής Γεωργίας

(Υπογραφή) _____

(Υπογραφή) _____

(Ονοματεπώνυμο) _____

(Ονοματεπώνυμο) _____





τιμή: 15,00€ [εξωτερικού: 26,00€] / price: 15,00€ [abroad: 26,00€]